Коммунистическая партия Советского Союза



Орган Центрального Комитета Номмунистической партии Советского Союза

Год издания 49-й № 218 (15342)

Пятиица, 5 августа 1960 года

LIEHA 30 KOTT.

······· Заполярная кочегарка увеличивает добычу угля ·······

топлива сэкономить 1.100 тысяч рублей.

Верные своему слову, шахтеры ежедневно добывают сто тоин угля

OCHOBA OCHOB СТРОИТЕЛЬСТВА

ей родной Коммунистической партни, уверенно штурмует новые рубежи семилетки, рующие органы медленно устраняют недочеты, имеющиеся на строительных плогероическим трудом создает материальнотехническую базу коммунизма.

траны Действуют крупнейшая в мире ус-тановка непрерывной разливки стали на цемента в производстве, при транспортиров-Сталинском металлургическом заводе и сатруб в Челябинске, прокатные станы и мартеновские печи на Череповецком, Орско-Халиловском и других предприятиях. Выпускают искусственное волокно Курский, Рязанский, Энгельсский заводы.

Семилетка только еще разворачивается в марше, а на необъятных просторах Совет-ского Союза уже построено свыше 1.400 промышленных предприятий. За шесть месяцев этого года строители сделали вдвое больше, чем за всю первую пятилетку.

Со времени первой пятилетки ежегодный наш народ добыются путем дальнейшего повышения уровня индустриализации и механизации строительных работ.

«Думаю, каждому понятно, что без со-здания мощной строительной индустрии и развития промышленности строительных материалов нельзя, подчеркиваю — невозуспешно выполнить программу строительных работ, намеченных семилет-ним планом,— говорит Н. С. Хрущев.— Если не будут построены цементные и другие заводы строительной индустрии, если у нас не будет в нужном количестве строительных материалов, то разве можно обеспечить вы-полнение плана капитальных работ?»

Коммунистическая партия и Советское правительство много сделали для индустриализации строительства, массового применения сборных железобетонных конструкций и методов производства крупнопанельного домостроения, разработанных инженерами тт. Козловым, Лагутенко, Сусниковым, Юзбашевым и другими новаторами. С трех миллионов в 1954 году выпуск сборных конструкций увеличися до 25 миллионов кубометров в 1959 году. За истекшие шесть месяцев по сравнению с тем же периодом прошлого года производство этих изделий возросло почти на три миллиона кубоме-

Сборный железобетон, в особенности предварительно напряженный, и крупнопа-нельное домостроение — это то главное, что позволяет резко поднимать темпы, значительно удешевлять строительство, повы-шать его культуру и качество. При равных расходах цемента и стали трудовые затра-ты на один квадратный метр жилой площади в крупнопанельном доме почти в два ради в крупнопанельном доже почти в два ра-за меньше, чем в кирпичном. Здание из крупных панелей в 2.5—3 раза легче кир-пичного. Если в прошлом году в нашей стране было построено крупнопанельных домов площадью около полумиллиона квадратных метров, то в 1964 году предстоит возвести таких домов на 25 миллионов

производственных мощностой имэет всемэр-нее умрепление индустриальной базы строи-тельного производства.

Прежде всего нужно быстрее ликвидировать отставание с вводом новых мощностей в цементной промышленности. Рейды рабо-чих корреспондентов «Правды» и «Изпестий» и сообщения рабкоровских постов из Кемеровской, Куйбышевской, Харьковской, Иовосибирской, Пермской областей, Красноярского и Приморского краев, из Эстонии, Казахстана, Узбекистана и других респуб-

Советский народ, сплоченный вокруг сво- дик показали, что местные партийные и хо щадках. Не везде четко организован труд и умело используются люди и техника, не Одно за другим вступают в строй новые предприятия. Уже дают руду Курская магнитияя аномалия и богатый мединий колчедан — Гай в Оренбургских степях. Пошел чугун Казахстанской Магнитки — первенца Белгородского, Николаевского и Акмянскотретьей металлургической базы на востоке го цементных заводов медленно внедряется при предприятия в миле предприятия пред го цементных заводов медленно внедряется ке, на предприятиях строительной индустрии и на строительных площадках.

Большие выгоды сулят силикатные бето ны и другие предложения новаторов, на-правленные на широкое развитие бесцементного индустриального строительства, на улучшение технологии цементной промышленности и повышение марки портланд-це-

Доктор технических наук Б. Осин пишет: «В свое время «Правда» сообщала о маст ре по изготовлению искусственных камней колхознике И. В. Смирнове, который сделал выдающееся открытие: в случае правильно объем строительных работ вырос более чем го использования его скорость твердения в 20 раз и продолжает неуклонно увеличин извести возрастет в 50—100 и более раз, а навести возрастет в 50-100 и более раз, а ваться. Ведь за семь лет партия наметила освоить капиталовложений в народном хозавстве больше, чем было освоено за все годы Советской власти. Таковы наши, советские темпы! При этои следует иметь в вилу, может сыграть крунную, если не решающую что если в 1965 году объем строительства на 60 процентов превысит этот показатель и эксплуатация теплообменников, основанна 60 процентов превысит этот показатель и эксплуатации теплообменников, основан-1958 года, то число рабочих, занятых в ных на более прогрессивных принципах ра-строительстве, не изменится. Этого партия, «Гипроцементе» признал новый способ получения местного цемента заслуживающим внимания. Однако дальше этого признания дело не двинулось». Июльский Пленум ЦК КПСС призвал вдумчиво относиться к новаторским предложениям, идущим из глубин народных масс, смелее внедрять все новое, передовое, экономичное.

В ближайшие три года в стране предстоиз возвести сотни заводов крупнопанельного домостроення, из них 120 должны вступить в строй в 1959—1960 годах. Построено же за полтора года лиць 24 предприятия, Особенно отстают с этим делом Якутский. Алобенно отстают с этим делом людуский, куста-тайский, Кемеровский, Курганский, Куста-найский, Татарский и другие совнархозы. Необходимо также усилить внимание к строительству предприятий изоляционных материалов и установок по производству легкого щебня.

Химическая промышленность призвана обеспечить строителей фенольными смолами, которые позволяют в несколько раз облегчить вес плит из минеральной ваты и улучшить их качество. Всяческой поддержки заслуживают творческие искания, направленные на дальнейший технический прогресс в промышленности строительных материалов.

ным тот факт, что в Вологде, Харькове, Ростове-на-Дону и ряде других городов свыше десяти заводов строительного и дорожного машиностроения переключены на выпуск других изделий.

Советский народ, горячо одобряя реше-ния июльского Пленума ЦК КПСС, мобилизует всю свою творческую энергию на их осуществление. Коллективы строительных трестов, предприятий строительной индустрии и промышленности строительных материалов Московской области решили к 20 декабря выполнить годовой план по ва-Мольский Пленум ЦК КПСС подчеркнул повой продукции и производству важнейпсвоем постановлении, что решающее эмаших видов строительных материалов, раньшис срока ввести новые мощности по выпуску газобетона, цементного фибролита, линолеума, довести мощности по крупному домостроению до 800 тысяч квадратных метроз жилой площади. Новые, повышенные обязательства взяли и другие коллективы предприятий строительной индустрии. Партийные и советские органы, профсоюзные и комсомольские организации призваны установить неослабный контроль общественности над развитием строительной индустрии, шире развернуть социалистиче-ское соревнование на стройках семилетки и их производственных базах.

Решения Пленума ЦК КПСС-в массы!

ЕДИНОДУШНОЕ ОДОБРЕНИЕ

СВЕРДЛОВСК, 4. (Корр. «Правды»). Партийные организации города широко разъясняют решения июльского Пленума ЦК КПСС. На Верх-Исетском металлургическом заводе. Уралмациаводе и Уралхиммашзаводе перед рабочими выступают пар-тийные работники, руководители предприятий, новаторы производства, принимавшие участие в работе Пленума. Коллективы цехов и предприятий, единодушно одобряя ре-шения Пленума ЦК КПСС, разрабатывают меры по ускорению технического прогресса, освоению мовых машин и аппаратов, принимают новые обязательства.

ЛЕКЦИИ, ТЕМАТИЧЕСКИЕ ВЕЧЕРА

МИНСК, 4. (По толофону). В республике повсеместно читаются лекции «Коммунистическая партия Советского Союза — организатор борьбы за создание материальнотехнической базы коммунияма», «Решения ные обязательства по догрочному выполне-июльского Пленума ЦК КПСС—боевая про-

грамма дальнейшего развития промышленности и транспорта», «Мирное сосущество-вание государств — геперальная линия внешней политики СССР» и на другие

Наряду с лекциями проводятся тематические вечера, встречи с участниками Пле-

ПОВЫШЕННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ТАШКЕНТ, 4. (Норр. «Правды»). Кон-мунисты и все трудящиеся Узбекистана с большим интересом изучают постановление Пленума ЦК КПСС и его резолюцию «Об итогах Совещания представителей комму-нистических и рабочих партий в Бухаре-

ЦК Компартии Узбекистана и обкомы партии подобрали большую группу ученых. инженерно-технических работинков и партийно-советского актива для выступления

перед трудящимися республики.
В ответ на решения Пленума ЦК КПСС коллективы предприятий берут повышен-

Успех тружеников Дона

Ростовская -область выполнила план⊸продажи хлеба государству

Труженики сельского хозяйства Дона і ке широко применялся групповой метод радокладывают Центральному Комитету Коммунистической партии, Советскому правительству и лично товарищу Никите Сергеевичу Хрущеву о том, что колхозы и совхозы Ростовской области досрочно, 3 августа, выполнили план продажи хлеба государству (без кукурузы). В закрома Родины засыпано 92 млн. пудов зерна колосовых культур. Всего пшеницы, ячменя, проса и риса будет продано государству 95 миллионов пудов при плане продажи этих культур 90 миллионов пудов.

Колхозы и совхозы полностью обеспечи-ли себя семенами, засыпают страховые и фуражные фонды, выдают зерно на трудодни колхозникам.

Для сельского хозяйства области погодные условия нынешнего года сложились крайне неблагоприятно: сильные морозы и черные бури вызвали гибель озимых посе вов на больших площадях, но благодаря огромной помощи Центрального Комитета КПСС и Советского правительства последствия стихийных белствий были преодолены, колхозы и совхозы вырастили хороший урожай зерновых культур.

С первых дней уборки развернулось массовое соревнование за высокопроизводительное использование техники. Механизазерносовхоза «Новомартыновский» А. Мещеряков вместе с напарником П. Горегатом скосил 508 гентаров хлебов и довел суточную выработку до 141 гектара. Высокой производительности труда на косовице и обмолоте хлебов лобились также механизаторы А. Спасенный (колхоз имени Сталина Матвезво-Курганского района), М. Боровлев (совхоз «Гигант»), М. Реуцкий (колхоз «Советская Россия» Цимлянского района), Ф. Горо́асов (совхоз «Боковский») и многие другие.

В дни жатвы на полях области работало свыше 1.500 агрегатов из двух и трех жагок, значительное количество комбайнов «РСМ-8» на обмолоте валков работало с двумя подборщиками. Много изобретательности проявили механизаторы при уборке полегших и низкорослых хлебов. На убор-

боты агрегатов. Хлеба убраны в основном раздельным способом.

Крупной победы добились трудящиеся Сальского района. Инициаторы соревнова ния за быстрейшее проведение уборки уро жая и досрочное выполнение плана продажи хлеба государству, они вырастили урожай в среднем по 132 пуда с гектара на всей площади посева колосовых в 118 тыс гектаров и сдали государству 9 млн. пудов зерна, в том числе сверх плана — 2 млн. пудов. Колхозы и совхозы Зимовниковског района вывезли на элеваторы около 7 млн. пудов, почти втрое больше, чем намечалось планом. Хозяйства Целинского района сдали государству 6 млн. пудов зерна, Орловского района — 5 млн. пудов, Мечетинского района — 4,9 млн. пудов, Дубовского млн. пудов. Значительное количество хле ба сверх плана продали государству колхозы и совхозы Пролетарского, Мартыновского, Боковского, Азовского, Самарского, Таганрогского, Ремонтненского, Обливского Вешенского, Советского, Александровского Кагальницкого, Егорлыкского и других

Высоких показателей на вывозе зерна добились многие водители автомащин, в том числе прибывшие на помощь колхозам и совхозам Дона из Тульской, Орловской и Калининской областей.

Своевременное проведение уборки уро жая и досрочное выполнение плана продажи зерна государству были обеспечены благодаря большой организаторской и массовополитической работе партийных, советских профсоюзных и комсомольских организаций возглавивших массовое социалистическо

Труженики сельского хозяйства Лона урожая, подготовке и проведении сева озимых, силосовании кукурузы, строительстве животноводческих помещений и выполне-

досрочно!

Выполняя решения исторического зяйства Черновицкой области досрочно вы-XXI съезда КПСС и готовя достойную встре-чу знаменательной дате — двадцатилетию воссоединения Северной Буковины с Совет-ской Украиной, труженики сельского хо-

СЛОВО МОЛОДЫХ СИБИРЯКОВ

но на строительство Красноярского алюми- голюдный митинг. Особой заботой совнархозов должно быть окружено производство строительных и дорожных машии. Нельзя считать нормальуволенных в запас в связи с новым зна- и правительство, что в короткий срок стачительным сокращением Советских Воору- нут высококвалифицированными строителяженных Сил. Это они вместе со своими армейскими товарищами, работающими на других стройках края, направили коллектора будет выполнена досрочно. других стройках края, направили коллективное письмо товарищу Н. С. Хрущеву. Вчера огромную стройку облетела волнующая весть: получен ответ от Никиты Сер- гатетв Сибири

КРАСНОЯРСК, 4 августа. (ТАСС). Недав- геевича. На «Алюминстрое» состоялся мно

В ответном письме участники митинга дали слово Н. С. Хрущеву, что молодежь не пожалеет сил для освоения несметных бо

ПОЗДРАВЛЕНИЯ НАРОДУ ВЕРХНЕЙ ВОЛЬТЫ

Президент и Председатель Совета Министров Республики Верхней Вольты М. Ямеого направил Советскому правительству телеграмму, в которой сообщается, что независимость Республики Верхней Вольты будет официально провозглашена 5 августа 1960 гола.

В ответ Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев направил Президенту и Председателю Совета Министров Республики Верхней Вольты следующую телеграмму:

Его Превосходительству господину МОРИСУ ЯМЕОГО Президенту: и:Председателю Совета Министров Республики Верхней Вольты

г. УАГАДУГУ

Иодтверждая получение Вашей телеграммы, в которой Вы сообщаете, что провоз глашение независимости Республики Верхней Вольты состоится 5 августа с. г., прошу Вас принять в связи с этим знаменательным для Вашей страны днем сердечные поздравления и наилучшие пожелания народу Верхней Вольты от народов Советского Союза, правительства СССР и меня лично.

Советский Союз, неизменно следуя принципам самоопределения народов и относясь с глубоким уважением к справедливым национальным чаяниям народа Верхней Вольты, торжественно заявляет о признании им Республики Верхней Вольты как независимого государства и о своей готовности установить с ней дипломатические отношения и обменяться дипломатическими представительствами.

Народы Советского Союза горячо желают народу Верхней Вольты всяческих успехов в деле укрепления своего независимого государства.

Позвольте выразить надежду, что между Советским Союзом и Республикой Верхней Вольты будут развиваться дружественные отношения, отвечающие интересам народов наших стран, делу международного сотрудничества и мира.

н. хрущев

Председатель Совета Министров СССР 4 августа 1960 года.

Обмен телеграммами

между Л. И. Брежневым и М. Птипьером По случаю национального праздника В своей телеграмме Л. И. Брежнев от

Швейцарии — Дня основания конфедера— пародинка пи Председатель Президнума Верховного передал президенту и всему швейцарскому Совета СССР Л. И. Брежнев и президент народу искренние поздравления и пожела-Швейцарской Конфедерации Макс Пти-ния мира и благополучия. пьер обменялись телеграммами.

Прием А. И. Микояном посла Марокко в СССР Башир Бен Аббеса

4 августа первый заместитель Предсе-настоящее время сосредоточили свои уси-лия на быстрейшем завершении уборки угоркая полостовке и проведении сера оди-коян принял посла Марокко в СССР Башир становке. (ТАСС).





*ОРНЯКИ Райчизинска (Амурская область) дали в этом году народному хозяйству страны 150 тысяч тонн угля сверх плана. Высокой производительности труда стиг на открытых разработках коллектив комбината «Дальвостокуголь». В раз-вах комбината действует сто экскаваторов, из них шесть шагающих. Механизи-нано передвижение железнодорожных путей. Все больше внедряются электро-ны. Здесь значительно снижена себестонмость топлива, получено пять миллионов

Горняки Приамурья, обсуждая решения июльского Пленума ЦК КПСС, взяли ые, повышенные обязательства.

новые, повышенные обязательства. На верхием синике—пучший машинист экскаваторного парка Северо-Восточного разреза В. М. Заверханный. Экипаж, которым он руководит, удостовн-завния коллектива коммунистического труда; на нижнем синике— роторный электрический экскаватор «РС-450» в одном из разрезов.

Фото Э. Брюханенно, (ТАСС).

СКИДКА НА ОТСТАЛОСТЬ

По мнению главного ниженера машино-строительного управления Владимирского позаботнись о своевременной подготовке семнархоза тов. Елисеева, Муромский завод внени Дзержинского работает неплохо.

— Он справляется с производственной программой, выполняет задание по производительности труда. Впрочем, — до-бавия тов. Елисеев, — поезжайте на за-

вод, на месте виднее... Первый, с кем мне довелось говорить в Муроме о делах тепловозостроителей, был старый литейщик коммунист тов. Емелья-нов. Недавно он ушел на пенсию, проработав в металлургическом цехе более 30 лет. Но по-прежнему его рабочая душа ие знает покоя. Он часто приходит на за-

Отнако в парткоме не разделяют этих тревог. Здесь придерживаются того же мнения, что и в совнархозе.

— План заводом выполняется и по валу и по товарной продукции. - сообщил секретарь парткома тов. Долбилкин. — Мы лучше стали использовать внутренние ре-

- Лавайте заглянем в цехи - там увидите, какой ценой выполняется план,-

Н вот мы в металлургическом цехе. Здесь начинается рождение тепловоза, отсюда поток больших и малых ветатав сюда поток оольших и малых детален на-чинает свой путь к сборочному участку. Этот поток часто прерывается, нарушая ритм деятельности всего завода. Производ-ство в цехе организовано плохо, литейщижи и кузнецы работают по старинке. Пора-жает обилие ручного труда. В землеприготовительном отделении лопаты и деревян-ные носилки — основные транспортные средства. С помощью этих орудий песок и глина доставляются со складов и засы-паются в бункера. Лопатой же набивается наполнительная смесь в формы. Дедоводна из самых тяжелых работ — выбивка опок. Ручной труд преобладает и на ряде других участков цеха.

Бичом чугунолитейного производства стал брак. Он растег с каждым годом. За шесть месяцев этого года в брак ушло свы-ше 130 тонн чугуна — почти вдвое больше, чем за тот же период прошлого года. Зато выпуск литья за это время сократился. Не удивительно, что каждая тонна ли-тых изделий здесь обходится намного дороже, чем на других предприятиях.

Но, может быть, металлургический цех — печальное исключение? К сожалению, это не так. В механосборочном, рамнокузовом, инструментальном цехах дела идут не лучше. Всюду из-за различных неполадок простанвают рабочие. Рядом с современ-ными станками и машинами уживается древняя кувалда. На заводе не чувствуется древияя кувалда. На заводе не чувствуется заботы об улучшении организации производства, механизации и автоматизации трудоемких процессов. Этот вывод подтверждают цифры, взятые нами в отделе трудоемкостя тепловоза в 12.582 нормо-часа более половины — ручные работы. Подсобные и вспорятьтальные работы. Подсобные и вспорятьтальные работым составляют на запом могательные рабочие составляют на заводе почти половину всего коллектива.

Около двух лет назад специалисты и рабочне металлургического цеха предло-жили реконструировать литейное производство. Главное внимание рационализа-торы сосредоточили на механизации трудоеминх работ и улучшении технологиче-ских процессов. При сравнительно небольших загратах мощность цеха могла увеличиться вдвое, а главное, реконструкция по-может избавиться от брака в работе ли-тейщиков. Инициативу одобрили, по ни на заводе, ин в управлении совнархоза ме

И чем ближе знакомищься с их дея-тельностью, чем внимательней присмот ришься и тому, что сделали и делают но вые комиссии контроля, тем глубже на чинаещь понимать их поистине благодат

ное вмешательство и в судьбу отдельного человена, и в его дела на производ стве, и в судьбу целого заводского кол лектива, который решает задачи огровной важности на рубежах семилетки.

В одном таком заводском коллективе побывал совсем недавно. Здесь, на Русском дизеле», я познакомился с ядовым рабочим монтером Винтором

Русском дизеле», а познакомился с рядовым рабочим монтером Виктором Вушуевым.
 Он давно вынашивал мечту об очень важном усовершенствовании для дизельного агрегата. Разрабатывал свою, принципиально новую схему сигнализации. Новшество, как он рассчитывал, оулнло немалую экономическую выгоду. Человек горячий и истериеливый, он ме мог дождаться, пока где-то и кто-то рассмотрит его чертежи. Он создал свой прибор в натуре и продемонстрировалего в действии. Но рассмотрение предложения под разными предлогами откланалось. У парткома, перегруженного мисгими самыми разнообразными вопросами, не доходили руки до бушуевского предложения.
 И вот Виктор Бушуев узнал, что по

PRESERVED RESERVED BUTCHES CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE P

суховатое и строгое название — «...по контролю за хозяй-

сукном. Если реконструкция металлургического цеха связана с определенными капитало-вложениями, то другие предложения новаторов не требуют почти никаких затрат, хотя и сулят немалую выгоду. Бригадир слесарей-сборщиков А. Гарании, электросварщик Г. Бруглов, инженер-конструктор Е. Шаталов, мастер С. Сегаль и другие работники рамнокузовного цеха предложили изменить конструкцию тепловозных кабин н капотов с таким расчетом, чтобы внед-рить их панельную сборку. Это позволижей, побывать в цехах.

— Неважно идут дела, —говорит он.—
В цехах штурмовщина, много брака. Не знаю, как это выглядит в цифрах, а по отмут вижу; дороговато обходится кажата.

другие начинания новаторов. Слесари механосборочного цеха по инициативе старшего мастера коммуниста И. Смирнова решили сократить цикл сборки тепловозов Предложение в Муроме считают уже внедренным. Так ли это?

— Ежелневно возникают десятки по мех, связанных то с неточностями в черте-жах, то с нехваткой и плохим качеством узлов и деталей,— жалуется мастер сбо-рочного участка тов. Исаков.— Все еще

тов. Долбилкина и директора тсв. Поливко на заведе плохо используются и другие внутренние резервы роста производства. В частности, эдесь недооценивают модериизацию оборудования, хотя на предприятии имеется не один десяток машин и станков, усовершенствование которых позволит ускорить изготовление узлов и деталей, улучшить их качество.

В свете этих фактов странным выглядит утверждение главного инженера маши ностроительного управления совнархоза построительного управления совварховат тов. Елисеева о том, что завод работает неплохо. Вместо того, чтобы поглубже вникнуть в экономику предприятия и по-мочь его коллективу устранить крупные недостатки, работники совнархоза делают скидку на отсталость, спускают заводу явно заниженные задания, в том числе и по росту производительности труда. Эти задания не требуют от руководителей предприятия настойчивой и повседневной борьбы за высокий технический уровень производства, за внедрение нового, передового. К чему беспоконться, если и без того можно отрапортовать об «успехах»!

Благополучные цифры «выполнения по валу» подчас загораживают от работников совнархоза и другие серьезные изъяны. На заводе медленно ведется работа по усопа заводе медленно ведется расота по усо-вершенствованию выпускаемого тепловоза. Предложения конструкторов подолгу не внедряются. Завазы конструкторского от-дела на новые узлы и детали лежат в це-ках месяцами. Руководители цехов с молчаливого согласия директора завода тов. По-ливко и главного инженера тов. Кидалинского выполняют эти заказы в последнюю

очередь. Июльский Пленум ЦК ВПСС решительно осудил тех, кто не анализирует глубо-ко итоги финансово-хозяйственной деятельности предприятия, не выявляет резервь для улучшения качественных показателей для улучшения качественных пользателем, допускает порочную практику выполнения плана любой ценой, не считаясь с загратами трудовых и материальных ресурсов. Надо полагать, что руководители Муромского завода имени Дзержинского и работинки Владимирского совпархоза сделают из этой критики соответствующие выводы.

Н. ЛЯПОРОВ. (Корр. «Правды»). г. Муром, Владимирской области.

смотреть на новый прибор в действии.
— Все ясно, — заключил один из членов комиссии. — Прибор хороший.
— Нет, — сказал Котляр, — еще не все ясно. Предложение отклонено не случайным человеком, а конструктором, специалистом-элентриком. Среди нас нет таких специалистов... А нашей личной уверением в не отключения откложения отключаться отключа

них специалисгов... А нашей личной уверенности еще очень мало, можем и ощибиться. И подведем мы тогда партийный комитет, подведем коммунистов.
Посоветовавшись, решили: надо пригласить специалистов с других предприятий. Пошли и секретарю партиома тов. Каспарову. Он связался по телефону с райкомом КПСС. И спустя несколько дней присланные на завод специалисты одобрительно отозвались о новаторстве рабочего. А конструктор, отклонивший в свое время предложение новатора, все же стоял на своем.
Что же тут было? Только ли ≪кон-

название — «...по контролю за хозяйственной деятельностью администрации». Но вот прошел лишь год с небольшим со дня их рождения, и люди убедились в их большой действенной силе. Комиссии эти, воплотившие в себе партийную зоркость коммунистов, уже многое успели сделать: тут они поддержали творческие начинания людей, помогли расчистить им дорогу, там ополчились против косности, технического консерваторя на пробор в действии. И чем ближе знакомишься с их деяи чем ближе знакомишься с их деяи чем ближе знакомишься с их деявсе в цехе, чтобы своими глазами посмотреть на новый прибор в действии.

Все ясно. — заключил один из чле-



Новые жилые дома на набережной реки Нерис в Вильнюсе.

Кубанычбек МАЛИКОВ

Портрет в горах

Не могу забыть я о портрете Посреди заоблачных хробтов: Думы сердца выразили дети На чудесном языке цветов.

Это был язык благоуханий, Чистых чувств и помыслов язык: На зеленом склоне, на Тянь-Шане, Облик дорогой для всех возник.

И глаза лучатся мудрым светом, Что людение озарил пути, И алеет имя под портретом Из цветов, из русских букв пяти. И с водой в кувшинах в де: Стайка подинмается ребят Сами на цветы они похожи, Как цветы, их галстуки горят.

Горные, лесные, луговые Детворой взращенные цаеты Превратились в яркие, инвы-Ленниского облика мерты.

из последней почты Где же флаг газеты?

«Советская Киргизия» в разное время обнаружила серьезные изъяны в передо вых статьях ряда газет. В одной, напри мер, они «похожи друг на друга, ка близнецы». Пржевальская газета чаще олизнецы». Пржевальская газета чаще всего обращается к руководящим работ-никам, причем нередко в такой обязы-вающей форме: «Необходимо усилить...», «Выше поднять уровень...». А в кызыл-кийской газете «передовая статья... ока-залась начисто лишенной местных фак-

товь.

Не будем вдаваться в существо этой критики, вероятно, она справедлива. Но возникает при этом вопрос; почему «Советская Киргизия» сама недооценивает значения передовых статей?

С первого января по 31 июля вышли 180 померов «Советской Киргизии». Своих передовых статей за это время напечатано 22. Три передовицы в месяц. Не слишком ли мало?

ных газет указывал, что в губериской и уездной газетах необходимо давать передовые статьи.

В годы Великой Отечественной войны газеты выходили на двух поло сах. Объем газет сократился вдвое, но передовая оставалась. Для нее всегда находили место.

находили место.

В 1952 году Центральный Комитет партни предложил публиковать в каждом номере районной газеты передовую статью на злободневную гему. А республиканская тазета выходит без передовых на местные темы. Разве не о чем писать, нечего смазать?

Передовицу образно называют флагом номера, знаменем газеты. Где же флаг газеты «Советская Киргизия»?

180 номеров «Советской Киргизии».
Своих передовых статей за это время напечатано 22. Три передовицы в месяц. Не слишком ли мало?
Почти сорок лет назад Центральный Комитет партии в письме о плане мест-

Очередной номер журнала «Коммунист»

Вышел в свет теоретический и полити-ческий журнал ЦК КПСС «Коммунист» «Об одном сельском райкоме», А. Дремова «Специфика формы художественного обра-статья «Претворим в жизнь решения июль-ского Пленума ЦК КПСС», а также статы: В. Пономарева «История КПСС и современ-ность», М. Розенталя «О диалектической погике», Н. Миронова «Государственная безопасность — всенародное дело», Т. Ти-мофеевского, Б. Вейзе «Техинческий про-

В них — осуществление мечтаний, Правды человеческой завет... На зеленом склоне, на Тянь-Шане, Я увидел Ленина портрет.

Перевел с инргизского

вых возможностей в творчестве. И еще: Бушуев, который явился когда-то в ко-миссию по контролю с просьбой о помо-щи, теперь сам, по собственному почину

мощник и активист. И это уже не единичный случай, это стало закономерным, естественным явлением. В людях, облеченных довернем партийной организации осуществлять контроль над производством, радовые труженики увидели горячо заинтересованных в успехе дела друвей.

зей. И, пожалуй, стоит с самого же начала

Доброе начало стране миллион рублей экономин в текущем году уже выполнено рационализаторами еще в канун июльского Пленума ЦК КПСС. А сейчас поток новаторских предложений велик, как никогда прежде.

миссию по контролю с просьбой о помощи, теперь сам, по собственному почину отал, ее ломощинном и активистом.
Стоит вдуматься в этот весьма знаменательный факт: рядовой беспартийный рабочий после первого же соприносновения с комиссией партийного контроль затот то упорно затягивает хотел и сам принять участие во всей ее дальнейшей работе как ревностный помощик и активист. И это уже не единичный случай, это стало закономерным, естественным явлением. В людях, облеченных довернем партийной организации осуществлять контроль над производ. Побрых верх комиссия заствила с собой считаться контроль. Побрых велия постронения потома и по стало закономерным сетественным явлением. В людях, облеченных довернем партийной организации посуществлять контроль над производ. Побрых верх комиссиями парткома и по

партисма, строительство вошло в графии. Добрых дел комиссиями партисма и по их инициативе сделано здесь немало, но могло быть куда больше. И не все и не всегда проходит чисто и гладко. И я питу так вовсе не из боязин «захвалить». А потому, что многое из того, что они делают, если можио так выразиться, «растанота на ощупь». Непрерывно жизнь сталкивает их с новыми, не всегда ясными для них вопросами.

На заволе много момиссий: и по ком-

па заводе много комиссий: и по контролю за автоматизацией и механизацией, за улучшением качества продукции, и другие. Не дублируют ли опи друг друга, когда и как действовать совместно, каким путем объединять свои усилия с другими общественными организациями. Много и других вопросов встает перед На заводе много комиссий: и по кон другими общественными организациями. Много и других вопросов встает перед комиссиями. Опыт поизаял: на заводе столько дел, и больших и малых, что работы хватит всем. Нужно только умело объединить усилия всей общественности. И сколько раз дело выигрывало от того, что за него брались комиссия по техническому прогрессу парткома и производственный сектор заводского комитета. Они на совместных заседаниях обсуждали, как лучше проверить выполнение облательств. кого привлечь в помощь, каной участок производства особенно нуждается в помощи общественных организаций.

зей.

И пожалуй, стоит с самого же начала сказать, что именно в таком быстром «обрастании» активом из числа рядовых тружеников, ветеранов и комсомольской молодежи, новаторов и заводской интеллигенции кроется успех очень многих начинаний комиссий по коитролю на «Русском дизеле». Разумеется, везде и во всем их работа направлялась парткомом. Партком приучил членов комисски задумываться, не тантся ли за иным, на первый вагляд, частным фактом, какоенибудь харантерное явление. И когда после одного такого случая партком после обльшая часты предложения пречинам более сотни предложения не рассмотрено, в большая часть принятых, одобренных тоже не внедряется.

Почему? Вот ответом на этот вопрос и занялись члены комиссии. И выясинлись именцириляяные вещи. Например, рабочий Николай Тесленко предложил заменить сварные втулки на цельшые из готовой трубы. Экономия — десятки тысяч рублев. Предложение одобрить-то одобрилы, но не вмедрили. У снабменцев, видите ли, не было времени прнобрести необходимые трубы.

Глаза парткома! Да, они не только висвое время предложение новатора, все же стоял на своем.

Что же тут было? Тольно ли «конфолкт между новатором и консерватором», отстанающим во что бы то ин стало честь мулдяра, яли, быть может, в чем-то прав и конструктор, а в чем-то нерав и Бушуев? И по минциативе комиссии пригласили на завод видного ученого. Он винмательно ознаномился с прибором, обнаружил в нем и серьезмые просчеты, которые объясиялись недостатном теоретических познаний у рабочего, но при этом обратил винжание на ценнейшие преимущества и широкие возможности применения нового прибора при неноторой доработие не делой серии других машин, о чем не подооревал и даводской конструктор.

И Бушуев больше не считал себя ущемленным, обыжениями. По совету парткома, который вковь вернулся к это му вопросу, он с помещью учемого стал быстро заполнять пробеды в своих познания в теории полупроводников, без которых не мог идти дальше. И окрыловным в тоторых предостативми. И теперь, когда Вущуев голосовал за новые обязательства в темене одного меня и в теорем, в точные сроки для их внедрения. И вот и предложения изментации приманами. И теперь, когда Вущуев голосовал за новые обязательства за том содного менята и в темене одного местра, обязательства за том содного менята и какон предложения примар динистрации. В темене одного местра, обязательства в темене одного менята за том содного менята и сталува предложения предложения на только выстранным докаментации. У снабжение, в видительноства предложения предложения в только выстранным докаментации предложения предложения в только выстранным дама предложения в только выстранным докаментации предложения на технических польков предложения предложения в технических том не внедрими. У снабжение, в задательства дама предложения предложения в только предложения предложения в только предложения на технических предложения предложения предложения в только предложения в только п Но разве это все? Ведь сколько есті но разве это все? Ведь сколько ссть еще и других, более широких возможно-стей. А разве не интересно, мапример, узнать, как вопросы конгроля решаются на соседнем заводе и на иных предприл-тиях города? Ведь готовых рецептов не существует. Надо учиться друг у друга лучшему в работе. Вот тут-то и следова-ло бы райкомам партия побольше про-явить и заботы, и инициативы для взаим-ного обмена опытом.

А. ИТИГИН.

А. ИТИГИН.

г. Ленинград.

НОТА СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА ПРАВИТЕЛЬСТВУ ВЕЛИКОБРИТАНИИ

Ваместитель министра нностранных дел вымыслом о том, будто американский бом-СССР В. С. Семенов принял 3 августа со-ветника-посланика посольства Великобри-лиць «законные» цели «изучения электротании в Москве г-на В. Баркера и вручил магнитных явлений». Как известно, это ему ноту Советского правительства, являю-щуюся ответом на ноту правительства Вс-ликобритании от 19 июля 1960 года, по воликоритании от 19 июля 1900 года, по во-просу о нарушении 1 июля с. г. воздущ-ного пространства СССР американским во-енным самолетом «РБ-47», вылетевшим с базы, расположенной на английской терри-

В своей ноте от 19 июля правительство Великобритании пытается оправдывать агрессивные действия американской военной вторяет также вымышленную версию правительства США о том, что указанный амери-канский военный самолет, сбитый, как известно, в возлушном пространстве СССР, будто бы «никогда не подходил ближе, чем примерно на 30 миль к советской сухопутной территории».

Нвже публикуется текст ноты Советского правительства правительству Великобрита-

«В связи с ногой Правительства Великобритании от 19 июля сего года, присланной ет на ноту Советского Правительства от 11 июля по вопросу о новом грубом нарушении советской границы американским военным самолетом, вылетевшим на этот раз с базы, расположенной в Англин, Пра-вительство Союза Советских Социалистиче-ских Республик считает необходимым заявить следующее:

Правительство Великобритании, как об втом свидетельствует его нота от 19 июля. заняло весьма странную позицию. Не рас-полагая, очевидно, никакими собственными палаными о действиях, предпринятых в от-ношении Советского Союза американским бомбардировщиком «РБ-47», оперировав-шим с британской территории, оно, тем не менее, сочло уместным игнорировать конкретные и точные фактические данные относительно места, времени и обстоятельств нарушения воздушного пространства СССР этим военным самолетом США, сбитым после нарушения им советской государствен-ной границы. Вместо того, чтобы серьезно взвесить опасные для дела мира и не в по-следнюю очередь для самой Великобритании последствия, которыми чреваты прово-кационные действия США в отношении Советского Союза, и принять все зависящие от него меры к прекращению подобной игры с огнем. Правительство Великобритании думает, видимо, только об одном: как бы по-мочь Правительству США, которое силится выпутаться из трудного для себя положе-ния путем измышлений и голословного от-

Правительство Великобритании безоговорочно поддерживает версию событий, при-веденную в ноте Правительства США от 13 июля, хотя эта версия не имеет ничего общего с действительностью и изобретена лишь для того, чтобы прикрыть новый агрессивный акт, предпринятый в отношении Советского Союза.

рицания фактов.

В самом деле, как можно доверять утверждениям Правительства США, будто самолет «РБ-47» «ни разу не проникал на советскую территорию» и «ни разу не под-ходил к ней» ближе, чем на 48 километров, если этот самолет был сбит после того, как он нарушил границу СССР и находился в его воздушном пространстве? И кто может принимать всерьез эти претензии Прави-тельства США на «осведомленность» о ме-стонахождении бомбардировщика «РБ-47» точностью чуть ли не до одного вилометра, если всего несколькими диями ранее соответствующие американские органы за-

являли, что им вообще не известно, куда девался и где находится этот бомбардиров-Правительство Великобритании утверж-дает вслед за Правительством США, будто американский самолет «РБ-47» был сбит американский самолет «ГБ-47» был сбит «В международном воздушном пространстве», и даже доходит до того, что говорит о «неспровоцированном нападении» на этот самолет. Спрашивается, на каком основании оно позволяет себе выступать с такими утверждениями? Неужели Правительству Валикобительным в правительными в правитель

тельству Великобритании не ясно, что именно Правительство СССР, на территорию которого проник американский воен-ный самолет, стартовавший из Англии, располагает точными сведениями о том, в каком пункте самолет-нарушитель, взятый под ком пунктесамолет-нарушитель, взятыя под наблюденые советскими войсками противо-воздушной обороны, пересек советскую гра-ницу и где он был сбит, после того, как игнорировал сделанные ему предупрежде-ния?

Солидаризировавшись с утверждениями, содержащимися в ноте Правительства США

«объяснение» не оригинально: оно почты полностью повторяет прием, с помощью которого Правительство США пыталось вначале сбить с толку мировое общественно мнение после уничтожения над территорией СССР военного шпионского самолета «У-2». Тогда власти США тоже пытались было утверждать, что этот самолет, засланный из Пакистана на Урал с целью прорваться до Норвегии, имел «научно-исследователь-ское» задавие по «изучению атмосферных условий и порывов ветра на больших выусловии и порывов ветра на ослъпих высотах» и должен был якобы полетать лишь в Турции в районе озера Ван, а если и нарушил границу СССР, то «случайно». Но уже через пару дней Государственный департамент США, а затем лично государственный секретарь Гертер и президент Эйзендауар, припертые к стене неопровержимыми коказательствами факт превымерки. мыми доказательствами факта преднамеренного вторжения американского военного са-молета в пределы СССР и действительных целей этого вторжения, вынуждены были публично признать, что предыдущие офи-циальные сообщения Вашинггона на этот счет были просто лживой версией, предна-значенной для того, чтобы обмануть наролы, в том числе и народ США. Так неужели из этого факта трудно сделать объективные из этого факта трудно сделать объективные выводы, тем более это речь идет не о ка-ких-то пустяках, а об агрессичных дей-ствиях одного государства против другого государства, действиях, способных вызвать цепь событий, последствия которых могут тяжело отразиться на судьбах мира.

Лживая версия, пущенная в оборот Вашингтоном в связи с нарушением советской шлагі топож в связи с нарушением советскої государственной границы американским военным самолетом 1 мая с. г., как известно, серьезно подорвала престиж Правительства США и подорвала поделом. На какие же результаты для себя рассчитывает Правительство Великобритании, присоединяясь теперь к повториому маневру такого же рода, предпринятому Правительством США, и помогая выгораживать организаторов провокаций и нарушителей международного права?

Во всяком случае, Правительству Великобритании, выступающему в защиту очеред-ного вымысла тех, кто несет ответственность за продолжение провокационных действий в отношении Советского Союза, но быть известно, что никто не давал Пента-гону права заниматься какими бы то ни бы-ло «изучениями» электромагнитных или любых других явлений в пределах советских границ, да еще с помощью бомбардировщиков, вооруженных автоматическими тушками, которые едва ли представляют со-бой подходящее оборудование для проведения научных изысканий.

Приходится констатировать, что Прави-тельство Великобритании, подписываясь под заведомо фальшивыми утверждениями Правительства США, выступает как сторона, одобряющая агрессивные действия амери-канской военной авиации против Советского Союза, как защитник политики, направлениой на обострение международной на-пряженности, к чему явно стремятся милитаристские круги, оказывающие в настоя-щее время определяющее вляяние на по-литику США. По-видимому, для Правитель-ства Великобритании, связанной с США узами военного союза, решающее значение имеют не факты, не правда, а соображения круговой поруки внутри военного блока НАТО.

Все это придает еще более серьезный и опасный характер соучастию Великобрита-нии в агрессивных действиях, предприни-маемых Соединенными Штатами Америки в

аскам составляющий и пататами америки в отношении Советского Союза.

Советское Правительство уже предупреж-дало Правительство Великобритании отой тяжелой ответственности, которую последнее принимает на себя, выступая в роли соучастника агрессивных действий США. Правительство Союза ССР считает необходимым вновь подтвердить свою ноту от 11 июля и выраженный в ней решительный протест в связи с предоставлением тер-ритории Великобритании для осуществления американскими военными самолетами пил американскими военными самолетами агрессивных актов против Советского Союза. Советское Правительство ожидает, что этому будет положен конец. В противном случае оно позаботится о том, чтобы обеспечить безопасность народов Советского Союза всеми меющимися в его распоряжения случае нии средствами.

Москва, 3 августа 1960 года

Советник-посланник В. Баркер сказал, от 13 мюля, Правительство Великобритании что он передаст текст ноты своему прави-тем самым поставило свою подпись и под

ДВИГАТЬСЯ ВПЕРЕД-ЗНАЧИТ ТВОРИТЬ

КЕМЕРОВО, 4. (Корр. «Правды»). На ножницы блюминга перевели на безредук-июльском Пленуме ЦК КПСС отмечалось, торный привод. Ценный опыт применен на строительстве новых прокатных станов и может быть широко использован при производы США и других капиталистических стран. Ныне коллектив его продолжает настрал. пыне коллектив его продолжает на-ращивать производительность. Только в по-следнее время знатиме вальцовщики И. А. Сомов, Т. И. Бизунов и другие стали чуть ли не каждый месяц побивать ранее установленные ими же рекорды. В течение последнего года суточная производитель-ность блюминга поднялась более чем на тысячу тони.

Огромный обжимной стан называют во ротами завода. Обычно, когда ворота ста-новятся тесными, их расширяют или откры-вают. Но на Куанецком комбинате условия не позволяли сделать ни того, ни другого Стали искать третий путь. На решение этой задачи ушло несколько

лет упорного труда всего коллектива ра-ционализаторов и изобретателей. Была улучшена подготовка слитков к обжиму, удлинен рольганг, механизирован слитковоз, усовершенствовано оборудование ста на «1100». В результате ускорилось про движение слитка, повысилась производи

тельность блюминга. Виедрены десятки предложений, многие на которых стоят крупных изобретений и нашли применение на других заводах страбодил прокатчиков кузнецкий способ удале-ния шлака из нагревательных колодцев в жидком виде. Манипуляторы, а затем и

ожет быть широко использован при производстве других сложных машин. Это позволит экономить время и до 30 процентов ме-

Старший мастер А. И. Пряхии, человек с большим опытом, возглавил комплексную бригаду и предложил несколько вариантов оригалу и предложил несколько вариантов реконструкции нагревательных колодцев. После того как лучший из этих вариантов был утвержден, вторую груп-пу реконструировали, и она показала отлич-ную работу. Сейчас проведена реконструкция семи групп из двеналцати. Так обжимной чах Куменчаско узамбината. цех Кузнецкого комбината сделал еще один важнейший шаг по пути технического про-гресса. В борьбе за новое коллектив выгресса. В борьбе за новое коллектив вы-растил талантливых рационализаторов и изобретателей. Это прежде всего ма-стера Алексей Пряхии, Григорий Бурении, Василий Волошии, Владимир Нижинком, инженеры Л. Н. Бидуля, Л. И. Данилов, Н. И. Захаренко, рабочие-новаторы П. Е. Кудрии, И. А. Сомов, Т. И. Бизунов и многие другие. Решения июльского Пленума ПК КПСС

окрылили моваторов. Они уверенно борют-ся за превращение цеха в опытно-показательный по уровню механизации и автома-тизации. Созданы и активно действуют семь

сами, не доходиля руня до оущувского предложения. И вот Виктор Бушуев узнал, что по решеняю ЦК КПСС в партийных организациях создаются комиссии контроля деятельности администрации. — Когоже избраля в эти комиссии?— спросил он товарища, коммуниста. — Хороших людей, Ну вот, например, Коротнов Виктор, фрезеровщик. Тыего, наверное, знаешы: известный рационаливатор. Еще Юрий Титов, тоже новатор, бригадир первой на заводе бригады коммунистического труда. Виктор с надеждой слушал рассказ о людях, к которым он теперь, очевидно, обратится «по партийной линии», кота сам и беспартийный. Он с удовольствием узнал, что в интересующую его комиссию

НЕКОТОРЫЕ ВАЖНЕИШИЕ ВОПРОСЫ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ ЦЕЛИННЫХ РАИОНОВ

Дальновидная мудрая политика Коммуни-стической партии и ее ленинского Пент-рального Комитета во главе с Н. С. Хруще-линской областей, был на полях также двух вым в деле крутого подъема сельскохозяйственного производства успешно претво-ряется в жизнь. В Казахстане и в Сибири в короткий срок ослоено под посев 36 мил-виды на урожай неплохие. лионов гектаров целинных и залежных земель. Теперь на востоке нашей Родины уже создана большая база производства миллиардов пудов товарного зерна. Создается совотноводческой продукции.

Вы, собравшиеся в этом зале, являетесь представителями, в своем большинстве ру-ководителями тех, которые непосредственно своим героическим трудом творили и творят это великое дело.
Коммунистическая партия и Советское

г. равительство принимали и принимают ме-ры, обеспечивающие созидательный трул советских людей на пелине. Принимаются меы, чтобы устранить имеющиеся еще трудности, чтобы полностью обеспечить хозяйства целинных земель современной техникой, построить производственные помещения, жилые дома, культурные и лечебные

Я по специальности агрономический биои нужном для построения коммунизма деле.

Вы здесь собранись для того, чтобы по-

2) о борьбе с овсюгом в районах Север-ного Казахстана, Западной Сибири и За-

3) о стерневых посевах озимой ржи как лог. Мне также хочется непосредственно 3) о стерневых посевах озимой ржи как своим трудом участвовать в вашем большом предшественнике под яровую пшеницу,

І. Создание агротехнических возможностей раннего созревания хлебов

создает трудность на уборке и каким путем

Осложнения и трудности на уборке создает главным образом запаздывание со-зревания хлебов, запаздывание со сроками уборки. Нередко уборка продолжается до конца октября. Иногда большие массивы неубранной пшеницы уходят под снег. Так например, в некоторых районах в 1959 году.

Лумаю, что и в этом 1960 году уборка в ряде районов, например Акмолинской области, будет трудной по той же причине. Урожай растет хороший, пшеница почти везде хорошая, кукуруза тоже хорошая, и все это нужно будет убирать до замо-розков, убивающих незрелые посевы, а также до осенней непогоды, портящей соэревшую пшеницу. Созревание же пшеницы на многих полях, которые мы видели в Акмолинской области, будет поздним, сентябрьским. Часть посевов вследствие запаздывания созревания может даже попасть до уборки под губительное действие заморозков. Ведь в этих районах первые заморозки, убивающие недозредую пшени-цу, бывают, как правило, в первой полови-

е сентября, Позднее созревание хлебов, отсюда г поздняя их уборка, является основной трудностью сегодняшнего земледелия Си-бири, Урала и Северного Казахстана, Поздняя, после 10—15 сентября, уборка хле-бов часто вызывает большие потери урожая; эти потери начинаются еще до убор-ки, затем продолжаются при обмолотах, а также после обмолота на токах и при пере возке хлеба. Поздняя уборка ведет к резкому снижению качества зерна и в то же время сильно удорожает его себестоимость. Кроме того, в этих районах поздняя уборка хлебов не мает возможности на этих полях производить зяблевую пахоту, в особенности раннюю, которая здесь крайне нужна для подготовки полей пол урожай

булущего года. Все это говорит о том, что одним из важнейших заданий для агрономической важиеними задания для агропомической обиологии должно быть нахождение путей создания в районах Северного Казахстана. Западной Сибири и Зауралья возможностей раннего созревания хлебов с хорошим урожаем зерна высокого качества. Зная эти возможности и используя их, колхозы и совхозы могли бы начинать и заканчивать уборку зрелых хлебов в августе и только в некоторых случаях заканчивать ее в на-

чале сентября.

Без преувеличения можно сказать, что решение этого вопроса имеет главное значение для улучшения земледелия Западной Сибири и Северного Казахстана. Ведь дюди, знающие земледелие Западной Сибири и Северного Казахстана, согласятся с тем, что за ень в августе можно намного больше убрать хлеба и отправить его на элеваторы, нежели за два дия во второй половине сентября. Если хлеба запаздывают с созреванием и их убирают в сентяоре, в особенности после 10—15 сентября, то зерно, как правило, бывает морозобойным, а если и не было к этому сроку в том или ином году заморозков, вс сроку в том или ином году заморожов, все равно зерно будет влажным и недозредым. Валки скошенных хлебов медленно подсы-хают из-за пониженной температуры и длинных сентябрьских ночей с большими росами. В общем, поздняя уборка хлебо в этих районах создает много трудностей которые удорожают себестсимость зерна резко снижают его качество и приводят к большим потерям урожая, в гом числе к потерям и при хранении такого зерна на

к потерям и при хранении такого зериа на токах и в складах. Можно ди в районах Западной Сибири и Северного Казахстана вести земледелис так, чтобы хлеба созревали в более ранине сроки, в теплое время, т. е. в августе, чтобы их можно было начинать убирать в начале августа и заканчивать уборку к концу августа или в первых числах сен-тября? Ла, можно, и это крайне необходимо

По почему же некоторые работники сельскохозяйственной науки, в том числе и член Академии сельскохозяйственных наук Казахской ССР А. И. Бараев, а также неко торые агрономы считают, что в районах Западной Сибири и Северного Казахстана не нужно рано (в конце апреля — начале мая) сеять хлеба, хотя бы к этому сроку физическое состояние почвы и позволяло производить посевы? Они возражают против раннего посева яровых зерновых хле-

Выступление на Совещании работии рыступление на Совещании работин-ков сельского хозяйства северных обла-стей Казахской ССР (Акмолинской, Кустанайской, Кокчетавской, Павлодар-ской, Северо-Казахстанской, Караган-длиской) 7 июля 1960 г.

линской областей, был на полях также двух научно-исследовательских институтов —

советоваться, как лучше убрать этот хоро-ший урожай. Ведь хороший урожай труд-нее убирать, нежели плохой. Требуется нее убирать, нежели плохон. Греоуется времяния то сентности верим от во во воства хорошего урожая. Растения же уговают незоводства жиз нежели плохон. Греоуется прохим, в особенности если учесть, что во водства хорошего урожая. Растения же урожай без потерь, убрать зерно хорошего могие годы заморозки убивают незовление поздник посевов, а следовательно, и ден могие годы заморозки убивают незовление поздник посевов, а следовательно, и ден могие годы заморозки убивают незовление поздник посевов, а следовательно, и ден могие годы заморозки убивают незовление годы годы качества и своевременно слать его государству. Одновременно с этим необходимо этому примеры, приведенные в выступлезаготовить семена высокого качества и фураж.

Позвольте мне, исходя из моей специ-альности, дать несколько советов по улуч-шению земледелия в районах Северного Казахстана, Западной Сибири и Зауралья. Речь пойдет о следующих трех вопро-

создание агротехнических возможно-стей раннего созревания хлебов;

уралья:

особенно твердую.

Самое трудное и сложное в земледелии бов в районах Западной Сибири и Север-Северного Казахстана, а также Урала и Си-бири — уборка урожая. Это хорошо знает каждый из вас на собственном опыте. Что чать и раинего ее созревания. Следователь-

Все это мотивируется тем, что в этих здесь очень важно иметь рано созре районах, по многолетним метеорологическим данным, в мае и июне осадков выпадает меньше, нежели в июле и августе. Поэтому им кажется, что ранние посевы яровых хлебов, в особенности ранних сортов, дают низкие урожан из-за весепне- севы, другие - и их как будто большинтов, дают иналис урожал възга вессинственей засухи. Поздние сорта при посеве их после 10 мая или ранние сорта, но при посеве их в еще более поздние сроки (15—25 мая), якобы попадают со своим развитием в более дождливый июльско-августовский период и поэтому дают значительно выше урожай. Вот почему некоторые из научных учных работников считают, то ранние по-севы (конец апреля — начало мая) в этих районах не нужны, так как они, на их взгляд, обязательно приведут к снижению урожая. Поэтому такие работники выступают против ранних сроков посева, рекомен-дуют для производства более поздние сроки посева позднеспелых и среднеспелых пшениц и сще более поздние сроки (15— 25 мая) для раниеспелых пшениц.

Часто приводятся данные о зависимости урожаев от сроков посева. Тов. А. И. Бара-ев в своем выступлении здесь также их приводил. Причем когда приводят эти данные, то, как правило, показывают только данные урожайности делянок различных сроков посева, но не приводятся даты созре-вания, даты возможной уборки и обмолота корню недозрелых посевов под заморозки. жая при различных сроках посева.

В общем возражения против ранних сроработанную почву подкрепляются данными опытов на делянках, где и позднее созре-вание пшеницы не создает трудностей для уборки; на качество же урожая не обращается внимания.

Опытов со сроками посева яророй пше-ницы было довольно много в научно-иссле-довательских учреждениях и Западной Си-бири, и Северного Казахстана. В большинстве таких опытов ранние сроки посева дают, как правило, урожам ниже, нежели бо-лее поздиие посевы. Такая простая констатация фактов еще не говорит о том, что ранние сроки посева обязательно долины снижать урожайность в сравнении с более поздними. Крайне важно раскрыть сущность дела, раскрыть причины, почему ранние сроки посева дают более низкие уро-жан, нежели более поздние посевы. Ра-ряде случаев ранние посевы дают сниженскрыв эти причины и устранив их, можн

и при ранних сроиах посева получать хо-рошие урожаи и этим самым дать возможмость нолхозам и совхозам начинать уборну хлебов в ранние сроки.

Уже говорилось, что снижение урожая ранних сроков посева многие научные работники объясняют меньшим количеством осадков в мае и в июне, нежели в июле и в августе. Более поздние посевы якобы потому более урожайные, что они в своем раз-витии попадают в более дождливый период, нежели ранние посевы. Из этого исхоступлении на данном совещании сказал, что для того, чтобы иметь раннее созревание хлебов с хорошим урожаем (т. е. для проведения ранних посевов), надо изменить кли-мат указанных районов; необходимо, чтобы в мае и июне выпадало больше осадков. Но так как этого пока сделать невозможно, то следовательно, не нужны и ранние сроки

В подтверждение своих возражений против ранних сроков посева тов. А. И. Бараев привел данные опытов со сроками посева распространенного в Севериом Казахстане сорта пшеницы «акмолинка». При раннем (6 мая) сроке посева этот сорт пшеницы дал урожай зерна 12,9 центнера с гектара, созревание было 26 августа. При позднем (25 мая) посеве урожай получился больший — 16,9 центнера с гектара, по в этом случае наблюдалось и более позднее созревание — 14 сентября. Этот пример преподносится как подкрепление возражений против ранних сроков посева. Да, верно, что 12,9 центнера с гектара меньше, нежели В подтверждение своих возражений про-12,9 центиера с гектара меньше, нежели 16,9 центиера с гектара. Но кому же не ясно, что уборка в конце выгуста миллионов гектаров с урожаем на корию 12,9 центие-ра с гектара даст и амбары и на элеваторы аначительно больше хлеба, нежели уборка во второй половине сентября хлебов с уроАкадемик Т. Д. ЛЫСЕНКО

жаем на корию в 16,9 центнера с гектара? ная деятельность микроорганизмов, вслед-А качество зерна пшеницы, созревшей в ав-густе и в середине сентября? Его и сравни-вать нельзя. При августовском созревании ранних сроков посева уже застаревшие, как зерно будет хорошего качества, а при со-зревании 14 сентября зерно будет очень многие годы заморозки убивают незрелую пшеницу в первой половине сентября. Понии тов. А. И. Бараева в подкрепление возражений против ранних посевов, говорят об обратном, если иметь в виду не стометро-вые делянки в опытном учреждении, а миллионы гектаров в совхозах и колхозах За-

падной Сибири и Северного Казахстана. Каждый агроном, рабочий совхоза и колхозник, каждый руководитель хозяйства районов и областей Северного Казахстана и Сибири предпочтет иметь 12—15 центпе-

недозрелого, а потому и неубранного. Казалось бы, дело обстоит просто: производить весенний сев яровых хлебов, яровой пшеницы в такие сроки, как это делается, например, в районах Поволжья или в районах Северного Кавказа и Украины. Яровые хлеба — пшеницу, ячмень и овес — именного Казахстана. Без раннего же посева провой пшеницы нельзя, конечно, полу- почвы позволяет произволяет предста произволяет произволяет произволяет но потому и называют ранними колосовыяровой пшеницы нельзя, конечно, полу-чать и раннего ее созревания. Следователь-но, на их взгляд, бесцельно вести речь Сибири и Северного Казахстана не делают о раннем сроке (кенец июля— начало августа) уборки хлебов. Здесь очень важно иметь рано созревающие хлеба, чтобы убирать их в теплое время го-

> Но именно в этих районах десятки лет среди работников агрономической науки идут споры. Одни выступают за ранние поство — выступают за более поздние посе-вы. Все дело в том, что в районах Север-ного Казахстана и Западной Сибири при раннем сроке посева нередко действительно бывают случаи, когда урожан получаются значительно ниже в сравнении с более позд-ним посевом тех же сортов, в том же году. на тех же полях. Поэтому нельзя решать вопрос в этих районах простым перенесением посева на ранние сроки, так как в ря-де случаев от этого действительно может снизиться урожай. Решать вопрос о ранних сроках посева необходимо так, чтобы ран-нее созревание вследствие ранних сроков посева не снижало урожая, чтобы получал-ся хороший, высокий урожай. И это можно и нужно сделать.

Снижение урожая при ранних (конец апреля — начало мая) сроках посева в райо-нах Западной Сибири и Северного Казахстана обычно, как уже говорилось, объясняют майско-инчиской засухой, а более высокие урожан более поздних посевов — повышенной ублажиенностью июля и августа. сроков посева, но не приводятся даты созре-вания, даты возможной уборки и обмолота зерна. Игнорируется важнейшее для этих районов хозяйственное условие — возмож-ность ранней или поздней уборки хлебов. Игнорируется и возможность попадания на годы. Но в большинстве лет самая высокая влажность почвы бывает весной, а дальше Инчего также не говорится о семенных и к осени влажность корнеобитаемого слоя товарных качествах зерна пшеницы уро- почвы постепению падает. Спижение урожая ранних (вонец апреля— начало мая) посевов в сравнении с более поздними (10—20 мая) посевами мы объясняем другими причинами, устранив которые можно иметь хорошие урожаи при раннем их созревании. Это подтверждено и в эксперименте, и производственной практикой.

Случаи снижения урожайности ранних посевов в сравнении с более поздними в районах Западней Сибири и Северного Казахстана объясняются весенним голодани-ем растений ранних посевов. За осенне-зимний период почва здесь настолько сильно промерзает, что в ней прекращается жизнедеятельность почвенных микроорганизмов и весной длительный период не возобнов-ляется. Пока почва весной обогреется и в ней разовьется жизнедеятельность микро организмов, до тех пор растения голодают, если в этой почве к зиме не были накопле-

Пока оживет почва, пока в ней разовьют ся полезные почвенные микроорганизмы, проходит довольно длительный период времени. За этот период рано высеянная яро вая пшеница развивается, жизнь ее идет, а пиши в почве мало. Поэтому растения по-лучаются слабыми, низкорослыми, с малой корнепой системей и с малым колосом. Ко-

говорят, стадийно развитые, и они эту пишу уже не могут использовать для пр лее поздних посевов, а следовательно, и бо-лее молодые, не застаревшие, могут использовать большее количество появившейся пищи. Они дают высокую солому, хороший колос, но, к сожалению, поздно созревают.

Вот в чем главная причина случаев плохих урожаев ранних (конец апреля ло мая) посевов яровой пшеницы в районах

Западной Сибири и Северного Казахстана. Озимые хлеба после зимовки начинают свое развитие весной раньше яровых хлебов любого раннего посева. Наше объясиение случаев низких урожаев ранних посесионри предпочтет иметь 12—15 центиеров с гектара хорошего, вызревшего, сухого
верна, засыпанного в августе в амбары и
элеваторы, нежели 20 центнеров с гектара
зерна, стоящего в середине сентября на корнее урожайны, нежели яровые хлеба. И действительно, каждый человек, знающий хлебов в степных районах Северного Казахстана и Западной Сибири, подтвердит

Но если озимые хлеба — рожь и даже озимую пшеницу - высеять в этих районах по необработанной стерпе (жнивью) при условии, что в почве этого участка имеется запас усвояемой пищи, то озимая рожь и даже озимая пшеница хорошо перезимуют, весной рано начнут развиваться и дадут хороший рано созревший урожай, паровых полей. Научный сотрудник Сибниисхоза (Омск) Пар в Западн II. А. Белозерова в опытах со стерневыми посевами озимой пшеницы и ржи, при внесении соответствующих удобрений, получала очень хорошие урожан при раннем (конец июля) созревании. На удобренных участках урожан озимой пшеницы доходили до 32 центнеров с гектара. Озимая пшеница, высеянная по стерне на участках, в почве которых было мало усвояемой пищи, несмотря на хорошую перезимовку, погибала в мае и в начале июня. Растения на этих участках голодали, были маленькими, чахлыми.

Можно было бы привести много примеров, говорящих о том, что снижение урожая ранних (конен апреля — начало мая) посевов пшеницы объясняется не майско-июньской засухой, а весенним голоданием растений ранних посевов,

Пониманию причин снижения урожая ранних посевов в сравнении с более поздними помогает разрабатываемая нами биолоическая теория почвенного питания растений. Нормально растения из почвы питаются при посредстве специфических для них почвенных микроорганизмов. Соответствующие почвенные микроорганизмы своими ферментами превращают пеусвояемые химические соединения почвы и элементы воздуха (азот) в усвояемые формы. Следовательно, без нормальной жизнедеятельности соответствующих почвенных микроор-ганизмов не может быть и речи о нормальном питании растений в полевых условиях.

В районах Северного Кавказа, Украины и Поволжья жизнедеятельность полезной почвенной микрофлоры весной наступает рано. Зимой почва в этих районах промер-зает значительно меньше и слабее, нежели в районах Северного Казахстана и Западной Сибири. Поэтому полезная почвенная микрофлора в весенний период быстро начинает свою жизнедеятельность. В почве рано образуется усвояемая пища, и чем раньше будет произведен посев хлебов в хорошо обработанную почву, тем лучше будет развитие растений, они лучше испольболее благоприятные, в смысле температуры и влажности, условия весны и начала лета. Вот почему в этих районах вы-севают яровые хлеба в самые ранние сроки, как только влажность почвы позволяет производить хорошую (без замазывания) ее обработку.

Из сказанного нетрудно сделать вывод: для того, чтобы в районах Северного Казах-стана и Западной Сибири ранние посевы, дающие раннее созревание хлебов, хорошо развивались и давали высокие урожаи, необходимо, чтобы в почве ранней весной была в наличии усвояемая растениями пища. вать урожай не ниже, а, может быть, и выше, нежели более поздние посевы. Про-веденные такие опыты с очевидностью опро-вергают объяснение малой урожайности ранних посевов майсколими.

можно ди не в опытах, а в производ-

растениями пищи с тем, чтобы производить весны. На таких участках можно будет ранние посевы яровой пшеницы? Да, можно проводить ранние посевы для получения но. Этого можно добиться различными путями, используя те же сильные и продол-жительные зимние морозы, которые бывают

паровании черноземной почвы в ней образуются большие запасы воднорастворимой, легко усвояемой растениями пищи. Но все эти большие запасы в осение-зимний период в райопах Украины и Северного Кавказа исчезают, ликвидируются ферментативной деятельностью соответствующих почвенных микроорганизмов. В общем в летний теплый период на паровых участках черноземной провой пшеницы. период на паровых участках черноземной почвы одни почвенные микроорганизмы на-капливают большие количества усвояемой растениями пипи, а в осенне-зимний пери-од другие почвенные микроорганизмы лик-пидируют эти запасы пици, 3 то происходит с в районах Северного Кавказа, Украины, т. е. в районах, где довольно продолжительная осень и относительно теплая зима.

Иное дело в районах Северного Казахстана и Западной Сибири. Почва этих райопов начиная с осени и всю зиму сильно промерзает. В такой почве почти прекра-щается жизнедеятельность почвенных микроорганизмов. Поэтому, если осенью в почве данного участка имеется усвояемая фактическую урожайность озимых и яровых растениями пища, то она в значительной своей части остается до весны в почве и при раннем посеве яровых хлебов эта пища будет использована растениями. А после весениего прогревания почвы в ней разовьется бурная жизнедеятельность микроорганизмов, и растения будут продолжать спормальное свое питание. Вот чем объяс- и подлик посевах? Да, имеются. Таких фак- пшеницы в районах Северного Казахстана и Западной Сибири хорошо обработанных

> ством накопления в почве влаги, но и средством накопления усвояемой растения-мя пищи, которая в большей своей части зимой в этих районах не исчезает, а сохраняется до весны. Поэтому паровые участки в Сибири дают возможность получать хорошие урожан яровой пшеницы и при ранних сроках ее посева.

Само собой понятие, что когда речь идет о паровых участках, то эти участки должны быть под настоящим чистым па-ром, а не только именоваться паровыми полями. Обрабатывать паровые участки в вепочва очищалась от сорняков, чтобы в ней накапливались влага и усвояемая расте-ниями пища. Вот на таких участках можно производить ранние посевы яровой пшеницы и получать хорошие урожан с ранним созреванием, а следовательно, и с высоким качеством зерна. Поэтому я считаю, что пар в районах Северного Казахстана и Западной Сибири под посевы яровой пшеницы необходим. Какой процент от посевной пло-щади иметь паровых полей,— это зависит от многих условий и главным образом от засоренности полей, в особенности овсюгом. Накапливать пищу в черноземных поч-

вах можно и нужно и на участках ранней зяблевой пахоты. Но для этого необходимо, чтобы поля рано освобождались от культуры, произраставшей на этих полях. Вот почему раннее созревание хлебов в Сибири важно не только для облегчения убо-рочных работ, для повышения качества урожая зерна, но и для подготовки полей пол ранние посевы будущего года. Ранния зяблевая пахота, произведенная в начале августа, будучи в зиме 1-2 раза прокульзаборонована, накопит усвояемую растениями пищу, которая в сибиро значительной своей части сохранится до делия.

На довольно больших площадях Запад-ной Сибири и Северного Казахстана в нав этих районах.
Известно, что летом, в теплое время, при паповании черноземной почвы в ней обранаповании черноземной почвы в ней обраонах, вероятно, еще расширятся, хорошья, онал, вероильство обработка кватратно-гнездо-вых посевов кукурузы, очищающая почву от сорняков, солействует и накоплению в почве запасов усвояемой растениями пи-щи. Поэтому квадратно-гнездовые посевы кукурузы также являются хорошим пред-шественником для ранних сроков посева

ницы. При проведении ранних посевов в рай-онах Западной Сибири и Северного Казахстана очень полезным может оказаться удобрение полей навозно-земляными компостами, приготовляемыми на тех же полях, которые необходимо улобрять.

Я перечислил часть агротехнических рекомендаций для выращивания хороших урожаев яровой пшеницы при раннем ее посеве в районах Северного Казахстана и Западной Сибири. Имеются ли в колхозах и совхозах этих райснов примеры хороших урожаев ишеницы ранних посевов, а

Действительно, причины снижения уро-Пар в Западной Сибири и Северном Ка-захстане является не только средством очи-щения полей от сорпяков, не только сред-биологической теории почвенного питания растепий. Поняв эти причины и устранив их, можно иметь хороший урожай и при ранних посевах, а это значит при раннем созревании. В подтверждение этого можно было бы сослаться не только на факты, полученные в научных учрежлениях Се-верного Казахстана и Сибири, чо и на практику целых краев и областей.

Так, в недалеком прошлом руководите-ли Красноярского края, а также Челябинской области при помощи научного со-трудника П. И. Кралина разобрадись в вышеприведенных причинах снижения урожаев ранних сроков посева и повели борьбу за устранение этых причин. Они повели борьбу за ранние сроки зяблевой пахоты, за накопление летом и ранней ранней осенью пиши в почве и на этом фоне за ранние сроки посеча яровой пшеницы. В результате в Красноярском крае и в Чедябинской области ранние посевы, а следовательно, и рано созревшие хлеба давали хорошие урожаи в целом по краю и об-ласти. В районах этого края и этой области с меньшими трудностями и с меньшими потерями провозили уборку клебов, а зерно получали хорошего качества. Как обстоит дело в этих районах теперь, мне пензвестно. Понравилась мне борьба за ракние по-

севы в нынешнем году и в Омекой области. Те посевы, которые я видел там, говорят о том, что уборка хлебов в Омской области будет в этом году раньше, нежели, например, в Акмолинской области Ка-захской ССР.

Борьба за хорошие урожаи при ранием созревании яровой пшеницы в районах Северного Казахстана и Западней Сибири — это борьба за прогрессивное дело сибирского и североказахстанского земле-

2. О борьбе с овсюгом в районах Северного Казахстана, Западной Сибири и Зауралья

новых хлебов в районах Северного Казах-стана. Западной Сибири и Зауралья в ка-честве одного из доводов приводят еще и новых хлебов в районах Северного Казах-стана, Западной Сибири и Зауралья в ка-честве одного из доводов приводят еще и то, что при раших сроках нельзя до по-сева пшеницы спровоцировать появление всходов овсюга. Поэтому овсюг заглущает особенно, овсюг. Не поймите так, что я ход ч успоканиять вас если скажу, что больранние посевы ишеницы.

севы пшеницы получаются чище, менее овсюга, то заготовители хлеба вают поздними, а потому поздно созревают и создают во время уборки большие трудности.

С овсюгом необходимо повести венительную борьбу, нужно использовать комплекс мероприятий в борьбе с ним, чтобы соверлучаются слабыми, низкорослыми, с малой стве на миллионах гектаров иметь ранней мероприятий в борьбе с ним, чтобы совер-корневой системей и с малым колосом. Ко-гда почва обогреется, в ней разовьется бур- стана и Западной Сибири запасы усвояемой имеется, и не давать этому злостному сор-

Противники ранних посевов яровых зер- ияку возможности засорять еще чистые поля.

чу успокаивать вас, если скажу, что боль-Верно, что при проведении хорошей ве-сенией провокации всходов овсюга и уни-чтожении их предпосевной обработкой по-севы пшеницы получаются чище, менее мало почувствовать эту засоренность. Замало почувствовать эту засоренность, за-соренное овсюгом зерно будет илти только с отдельных полей. По научные работники и руководители хозяйств должны смотреть не назад, а вперед. Они должны предвидеть возможное засорение полей и к чему это засорение, если не принять против него мер, может привести. Ведь каждому должно быть ясно, что

слабо засоренное овсюгом поле (а таких полей у вас уже много) может через 2-3 года стать сильно засоренным. В ряде совхозов мы видели отдельные клетки (по 400—600 гектаров), уже сильно засорен-ные овсюгом. Подумайте, что будет в совхоле, если большинство его полей булут сильно заовсюженными. Как тогла на этих полях можно получать урожан пшеницы? Если не принять решительных мер борьбы по очищению уже засоренных овсюгом полей и мер по недопущению овсюга на еще чистые поля, то овсюг может быстро распространиться и засорить многие поля. Ведь 4—5 дет тому назал на полях теперешних новых совходов, где подняты ис-ключительно целинные демли. одсюга, осота и других сорняков не было. А геперь на отдельных полях (клетках) этих совхоов опсют уже стал угрозой земледелия.

В районах Северного Казахстана, Занал-ной Сибири и Зауралья, гле высевается много зерновых хлебов, не допускать засоре-ния овсюгом чистых земель — дело труд-ное. Но нужно иметь в виду, что это трудное дело во много раз более легкое, чем очищать почву полей, уже сильно заовсюженных. Это я знаю на практики, это же вытекает из знания биологических особевностей семян овсюга. Поэтому еще раз рекомендую принять решительные меры для очищения от овсюга уже засоренных полей и недопущения онеюга на поля, еще чистые

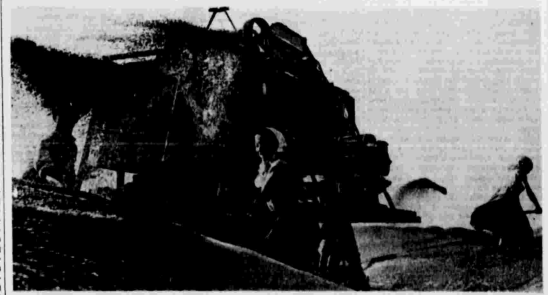


Фото С. Раснина. (Прислано на фотоновисуре «Правды»).

некоторые важнеишие вопросы ЗЕМЛЕДЕЛИЯ ЦЕЛИННЫХ РАИОНОВ

(Окончание, Начало на З-й стр.)

от него. В это дело необходимо вилючить научные учреждения, работников теории и практики вемледелия. Это — один из важсених и неотложных вопросов целинного

жиледения. В небольшом количестве овсюг уже меется на многих полях. Вредность его на этих полях еще не ощущается, но если не повести с ням борьбу, то он быстро раз-ножится на этих полях и создаст боль-шее трудности. Имеётся овсюг на многих обочинах дорог, куда он попал вместе с се-менами пименицы или занесен птицами, стром и т. п. Поэтому необходимо принять меры по уничтожению овсюга везде, чтобы его нигде не оставалось для развода. Бороться за ликвидацию овсюга необходимо всеми известными способами. Необходимо также срочно разрабатывать новые эффек-тивные способы борьбы с овсюгом. Для того, чтобы не допускать засорения

чистых полей овсюгом, прежде всего необ-ходимо иметь совершенно чистый от семян овсюга семенной материал пшеницы и других культур. В семенном материале для таких полей не должно быть буквально ни одного зерна овсюга. Не должно быть этого сориява также и на близлежащих полях, на дорогах и т. п. Семенной же материал должен быть не только физически совер-шенно чистым от семян овсюга, но и био-погически должен быть чистым. Что мы понимаем под биологической чистотой се-

Наша мичуринская биология, развивая дальше дарвинизм, доказала и показала, что в соответствующих условиях одни биологические виды довольно быстро могут по-рождать другие биологические виды. На-пример, твердая пшеница (Triticum durum) в соответствующих условиях ее культуры может порождать мягкую пшеницу (Tritiсит vulgare). В соответствующих условнях культуры ишеница — твердая и мягкая — может порождать овсюг. Тарелочная чечевица может порождать плоскосеменную вику. Бывают зерна, например пшеницы, которые по виду пшеничные, все в этом зерне как будто бы пшеничное, а после посева из этого зерна вырастает рожь. Следовательно, зародыш этого по внешнему виду пшеничного зерна был уже ржаным. Бывает, что по виду зерно овсяное, а из него может вырасти ра-стение овсюга. Вот такие случан мы и на-зываем биологическим засорением. Зерно одного вида, допустим твердой пшеницы, «беременно» другим видом — мягкой пше-ницей или овес — овсюгом и т. д.

Все эти факты твердо установлены, и сколько бы противники мичуринской био-логии ни отрицали их, от этого вскрытые нами объективные биологические законы не перестанут действовать в соответствующих условиях на полях и в естественной природе. Знание этих законов дает возможность создавать агротехникой нужные условия для того, чтобы одни виды порождали или, наоборот, не порождали зачатки других видов

Порождение одних растительных форм другими, например, овсюга овсом или ржи пшеницей, происходит не без причины. Это происходит в тех случаях, когда условия внешней среды, условия жизни, в особен-ности условия питания, являются мало подходящими для культивируемых форм растений. Под воздействием этих, мало подходящих для данного вида растений условий в теле этих растений через некоусловия в село в ремени могут позви-жать частицы, крупинки, зачатки других индов, более соответствующих данным условиям внешней среды.

Необходимо иметь в виду, что если в данных условнях один биологический вид порождает другой, то именно в этих условиях небольшое число индивидуумов вновы порожденного вида очень быстро размножается, быстро распространяется, засоряет и вытесняет породнящий вид.

Вот почему семенной материал необходи-мо иметь не только физически совершенно чистым от тех или иных засорителей, например, твердая пшеница должна быть чи-стой от зерен мягкой, овес — от овсюга и т. п. Семенной материал должен быть и ологически чистым.

Некоторые биологи, не знающие практи ки и не разобравшись в биологическом суфактов порождения одними видами других, в частности, порождения в соответствующих условиях твердой пшеницей мягой или овсом овсюга, говорят, что теория ность засорения хлебов и закрывает дорогу очищению полей от сорияков. По кому же не ясно, что если факты порождения не в любых, а только в соответствующих условиях, например, овсом овсюга или твердой пшеницей мягкой, действительно объектив-но существуют, то признавай или не признавай эти факты, они от этого не перестанут существовать. Наоборот, зная условия внешней среды, которые вынуждают расте ция овса порождать овсюг или растення твердой пшеницы мягкую, можно теми или иными агротехническими способами не допускать создания этих условий, выпуждающих такое нежелательное порождение. Раз-рабатываемая мичуринской биологией тео-рия биологических видов и видообразования, будучи хорошо понятой, поможет аг-рономам, руководителям хозяйств выращарать семенное зерно не только физически, из и биологически чистое от ряда засорителей, например, семенное зерно твердой пшеницы чистое от иягкой пшеницы, семена овсаот овсюга и др. Основываясь на разрабатываемой нами

теории вида и видообразования, я уже неод-нократно с самого начала освоения целииных земель рекомендовал агрономам и ру-ководителям хозяйств Сибири, Урала и Северного Казахстана закладывать семенные участки в совхозах и колхозах на тех вемлях, где овсюга еще нет, и обязательно устаповить на этих семенных участках правильные, строгие семенные севообороты. На тавать не только физически чистые семена, но и биологически чистые. В ваших районах ив семенных участках я бы рекомендовал вообще вовсе не высевать овес, так как здесь во иногих случаях овес васорен овсюлись во ниста случам овес засорей овсю-гом, кроме того, многие семена овса биоло-тически загрязнены, т. е. они «беременны» овсюгом. Если для внутрихозяйственных целей нужны относительно небольшие посевы овса, то его нужно высевать на других

ков, иначе овес будет порождать зачатки овсюга и таким путем засорять почву семенных участков. Есле ито-нибудь в этом зале не верит,

что овес порождает овсюг, поезжайте в Шор-таяды, Акмолинской области, в Зерновой институт к действительному члену Казах-ской академии сельскохозяйственных наук В. П. Кузьмину, и он вам пока-жет, что овес действительно порождает овсюг. Только этот овсюг учеными именуется по-латыни немножко иначе, не-жели обычный овсюг. Обычный овсюг по-латыни называют fatua, а овсюжное зерно, извлеченное из овсяных метелок, называют fatuoid. Некоторые из научных работников даже говорят, что овсюг, порожденный овсом, не является настоящим овсюгом потому, что период покоя семян втого овсюга более короткий, нежели у настоящего. Но такие рассуждения неправильны. Овсюг, по-рожденный овсом, так же при созревании осыпается, как и обычный. Семена этого овсюга имеют подковку, вследствие чего они легко осыпаются. После одной — двух зимовок в почве этот овсюг приобретает такой же длительный период покоя, как и обыч-ный, после чего никто никакими средствами не отличит его от настоящего овсюга.

На семенных участках нельзя допускать посева зерновых по зерновым, например пшеницы по пшенице. Длительные, без перерыва, посевы зерновых по зерновым и являются одной из причин порождения твер-дой пшеницей мягкой, овсом овсюга и т. п.

Жизнь, опыт давно уже показали, что при посеве в течение длительного времени зерновых жлебов по зерновым жлебам поля, как правило, засоряются овсюгом. Твердая же пшеница, в добавление к овсюгу, засо-ряется мягкой пшеницей. При культуре зерновых хлебов по зерновым в почве создаются неблагоприятные условия для жизни и развития (для питания) растений верновых хлебов. Вот почему и происходит порожде-ние одними видами растений других, напри-мер, твердой пшеницей мягкой или овсом овсюга. Нужно знать, что такое зарождение и порождение происходит не мгновенно. Опыт токазывает, что если взять свежие, т. е. биологически чистые семена, то обычно не-обходимо, чтобы воздействие неблагоприятных условий было по крайней мере в течение двух поколений. После этого происходит порождение, например, появление в колосе твердой пшеницы отдельных верен мягкой пшеницы или в метелке овса — овсюжных зерен и т. п. Наличие в ваших совхозах и колхозах довольно больших площадей кукурузы, многолетних трав, картофеля, сахар-ной свеклы дает вам возможность завести на семенных участках в кажлом колхозе и совхозе правильные, хорошие севообороты. На товарных же площадях, урожай с которых должен сдаваться на элеваторы, для продовольственных целей, таких севооборотов еще длительное время нельзя будет заших районах завести. В этих районах еще алительное время будет высеваться пшени ца по пшенице, по два — три раза, и пре-рываться посев зерна по зерну будет только паровыми полями и частичным вклиниванием в эти посевы других культур.

Заложив семенной участок на совершенно чистых от овсюга землях и высевая на них физически и биологически чистые семена пшеницы, располагая посевы пшеницы по соответствующим предшественникам, например по кукурузному полю, по паровому полю, по полю из-под многолетних трав и т. п., можно будет иметь на семенных участках физически и биологически чистые семена. При посеве таких чистых от овсюга семян на товарных, тоже чистых от овсюга площадях, на которых хозяйства еще длительный период будут высевать по нескольку лет зерно по зерну, овсюг не успеет за-рождаться и порождаться. Ведь урожай с товарных площадей будет сдаваться на эле-ваторы не для семенных, а для продовольственных целей.

Таковы краткие советы по созданию в совхозах в колхозах целинных районов семенных участков и по получению семян, физически и биологически чистых от овсю га, а твердой пшеницы — от семян мягкой. Дело это нелегкое, но крайне важное, и без него колхозам и совхозам целинных рай-онов не обойтись.

Еще более трудным делом является очищение от овсюга полей, уже засоренных им. Я видел отдельные поля (клетки) в совхо-зах Кокчетавской области, которые настользах Кокчетавской области, которые настоль-ко сильно заовсюжены, в особенности в по-ниженных местах, что ни о каком урожае посеянной там пшеницы не может быть и речи. Раньше такие пода люди забрасывали ветовал совхозам и колхозам Северного Каи поодаль от них распахивали новые, совершенно чистые от семян овсюга, целинные Многие совхозы, организованные на целин ных землях, всю целину в пределах отведенной им территории распахали, поэтому забрасывать заовсюженные поля — это значит уменьшать посепные площади. Такое аабрасывание может привести к тому, что тот или иной совхоз рискует перестать быть фабрикой зерна. Что же делать с такими засюженными полями?

Паряду с созданием условий для вырашивания чистого от овсюга семенного ма-териала необходимо принять быстрые и решительные меры по очистке уже засорен ных полей. Для этой цели нужно исполь зовать все известные приемы и обязательно найти новые способы очистки полей от овсюга. Старые способы борьбы с овсюгом хорошо известны, поэтому я не буду о них говорить. Их нужно обязательно применять, ю, повторяю, нужно находить новые, более

овсюга. Для нахождения одного из таких спо-собов по очистке полей от овсюга я бы рекоменловал научно-исследовательским уч Сибири и Зауралья использовать квадрат по-гнездовые посевы кукурузы и специаль ные для нее гербициды, химические веще ства — симазии, атразии и другие аналогичные по действию гербициды. Симазии атразин и производные от них гербицидь убивают все, за исключением кукурузы растения, как сорные, так и культурные имеющиеся на полях. Такие опыты должи: преследовать цель использовать квадрати с гнездовые посевы кукурулы не только как средство для создания кормовой базы, но одновременно и как средство радикального очищения почвы от овсюга. Хотя такого опыта борьбы с овсюгом еще не было, но

площадях поодаль от семенных участ- и на него возлагаю большие надежды. Поэтому настойчиво рекомендую опытным мель необходимо ликвидировать окончатель-станциям и научно-исследовательским институтам проведение такого опыта на своих такие опыты на заовсюженных полях совхозов.

В этих опытах кукурузу необходимо вы севать квадратис-гнездовым способом. По-сле посева кукурузы до появления ее вскодов произвести опрыскивание полей сима-зином или атразином наземными опрыскивателями или авиаопрыскиванием. Летом тракторными культиваторами несколько раз рыхлить почву перекрестным способом (для этого и необходим квадратно-гнездовой по-сев). Рыхление будет давать возможность все новым и новым порциям семян овсюга прорастать и давать всходы, которые на полях, опрыснутых указанными гербицидами, будут начисто погибать. Кукуруза же будет себя чувствовать хорошо. Она не испытывает вредного действия указанных гербицидов. Следовательно, все будет заклю-чаться в том, чтобы как можно чаще рыхлить поля не только для сохранения влаги, не только для создания лучших условий для полезной почвенной микрофлоры, при потения, но и для главной в данном случае — для возбуждения все большего коцели . личества семян овсюга к прорастанию и появлению всходов.

Нужно тверло знать, что симазин, атразин и им подобные гербициды убивают на полях все растения, и сорные, и культурные, кроме кукурузы. Поэтому применять эти гербициды можно только на посевах кукурузы. Больше того, даже после одно-кратного опрыскивания почвы этими гербицилами весной данного года на этом повесной будущего года еще опасно высе вать другие, кроме кукурузы, культурные растения. Сколько лет нельзя высевать на таких полях, допустим, семена пшеницы, пока тверло неизвестно, это нало установить опытами. Но для очистки сильно заовсюженных полей я предполагаю, что необходимы будут не однократные, а двукратные посевы кукурузы, после чего уже, наверное, можно булет на этом поле сеять любую культуру, почва же должна быть радикально очищена от семян овсюга.

Проведению таких опытов по очистке сильно заовсюженных полей, как уже говорилось, я придаю большое значение. Ми-нистерству совхозов необходимо своевременно позаботиться о том, чтобы наша хими-ческая промышленность побыстрее и в достаточных количествах производила эти гербициды; если опыты пойдут удачно, то я думаю, что эти гербициды (симазин, атразин и им подобные) потребуются на милли-

Овсюг в районах освоенных целинных зетрудняет и чем дальше, тем больше будет затруднять ведение хозяйства. Ведь овсюг является одной из причин, на которую не без основания ссылаются научные работники, возражающие против ранних посе-

вов яровой пшеницы в целинных районах Некоторые научные работники говорят (об этом упоминалось и на совещании), что иметь совершенно чистые от овсюга посе-вы в зерновых районах — дело невозможное. Овсюг якобы является всеглашним спутником зерновых хлебов. Такое ждение я считаю неправильным, противоре чащим колоссальному опыту практики. Возьмем, например, поля Украинской ССР.

Ло коллективизации, когда были едино до коллективизации, когда оыли едино-личные крестьянские хозяйства, поля, на-пример, Полтавской, Днепропетровской, Херсонской и других областей были силь-но засорены овсюгом. С организацией колхозов и совхозов, когда культура земледелия была поднята, на всей территории УССР до Отечественной войны уже нельзя было найти овсюжных растений хотя бы для показа студентам; для демонстрации приходилось брать их из гербариев. Во вре-мя вражеской оккупации поля Украинской ССР опять были засорены, а теперь на Ук-

раине снова нет овсюга.

Такие примеры говорят, что не только можно, но и нужно в совхозах и колхозах Северного Казахстана, Западной Сибири и Зауралья повести решительную борьбу по очищению полей от овсюга, по недопуще-нию засорения еще чистых земель. Для этого, наряду с очищением полей, необходимо закрыть и первоисточник появления овсюга, т. е. его порождение, например, ов-сом; закрыть и первоисточник засорения твердой пшеницы мягкой пшеницей. линных районах очень мало площадей засе-вается твердой пшеницей, крайне нужной для нашей страны. Причиной этого является только то, что твердая пшеница сильно засоплется мягкой пшеницей

Пля борьбы с порожлением овсюга, порождением мягкой пщеницы твердой необходимы правильные строгие севообороты на семенных участках и недопущение заноса овсюга с семенным материалом, а также людьми, машинами и т. д. Поэтому борьбу с овсюгом нужно повести во всех направлениях. Дороги необходимо также очистить от овсюга. Для этих целей, может быть, их нужно опрыскивать симазином, чтобы ликвидировать на них сорную растительность, и в особенности овсюг. Но еще раз заявляю, что на полях, опрысну-тых симазином или атразином, нельзя высевать ни одной культуры, кроме кукуру-зы, по крайней мере в год опрыскивания, а, возможно, что и на второй год.

3. О стерневых посевах озимой ржи, как предшественнике под яровую пшеницу, особенно твердую

пшеница на чистых парах не перезимовывает. Озимая рожь может перезимовать, будучи посеяна по хорошим парам, на которых почва до посева уплотнилась. Но озимая рожь по парам в степных и лесостепмам рожь по нарам в степных и лесостепных районах Северного Казахстана, Сибири и Зауралья дает урожай ниже, чем яровая пшеница на паровых полях. К тому же для борьбы с сорняками чистые пары под озимую рожь являются менее эффективным средством, нежели пар под яровую пшеницу. Период парования под озимую рожь в этих районах слишком короткий, за такой срок почву нельзя очистить от сорняков. Иное дело пар под яровую пшеницу. Поэто-Иное дело пар под яровую пшеницу. Поэто-му агротехнически и экономически чистые пары в Северном Казахстане, Сибири и Зауралье целесообразнее использовать не под зимую культуру, как это принято в засуш ливых районах европейской части наше! страны, а под яровую пшеницу. Этим и можно объяснить, что в указанных районах Северного Казахстана и Западной Сибиря ожь высевается в очень малых количе вах. В некоторых же районах ее вовсе перестали высевать.

Но если хорошо проанализировать усло

вия ведения зернового хозяйства в районах Северного Казахстана, Западной Сибири и Зауралья, то, как мне представляется, мож-но и нужно прийти к выводу, что в этих захстана и Западной Сибири в степных и на открытых участках лесостепных райо-нов сеять рожь по исобработанией сторис (жинивью) яровых нультур — пшениды овса, ячменя, кукурузы, подсолнечника рыжика. Стерневые участки должны быть, по возможности, чистыми от многолетних серняков (полынь, пырей и другие). Сеять рожь нужно перекрестным способом диско-выми селлками с хорошо отточенными дисками, чтобы обеспечить хорошую заделку семян на глубину 3-4 см. Время посе ва - вторая половина августа и не позд нее 5—10 сентября. Стерневые посевы озимой ржи могут

быть использованы как для кориления зе-леной массой скога, так и для получения урожая зериз ржи. Многочисленные опыты со стерневыми посевами озимой ржи на полях научно-исследовательских учреждений Западной Сибири и Северного Казахстана, а также производственные посевы вы больших площадях в колхозах и совхозач роенное время, безупречно показали, что такие посевы в общем дают урожам не ниже в сравнении с посевами ржи в этих районах по хорошим парам. Посевы же ржи по поздно вспаханным парам, по свежей вспашке в этих районах, как правило, зи-

Но, говоря об озимых в указанных районах, нужно помнить, что адесь озимые без применения удобрений дают, как правило урожан ниже, нежели яровая пшеница, по-сеянная по паран. Причины этого указаны мною в первом разделе моего доклада. По-этому я и раньше писал и теперь говорю, что стерневые посевы озимой ржи в степ ных районах и на открытых незалесенных участках Сибири и Северного Казахстани нужиы не потому, что они дают урожай выше или равный урожаю яровой пшеницы, а потому, что введение стерневых посевои

В районах Северного Казахстана озимая ржи является средством поднятия урожайности, средством увеличения валовых сбо-ров яровой пшеницы, средством уменьшения себестоимости зерна яровой пшеницы и повышения качества зерна пшеницы, особенно твердой.

Посевы озниой ржи по стерне, по не обработанному жинвью хорошо переносят зимовку. Созревание озимой ржи наступает рано, в конце июля, следовательно, хотя немного, но все же будет разгружена убор-ка зерновых. Главное же, как показал опыт, участки стерневых посевов ржи, будучи сразу после уборки вспаханными и далее до осени 1—2 раза обработанными, являются лучшими предшественниками под ранний посев яровой пшеницы. На таких полях урожай яровой пшеницы, особенно твердой, повышается на 2—4 центнера с гектара.

Стерневые посевы ржи являются в известной степени и мерой борьбы с овсюгом и другими сорняками. Напомню, что любая мелкая обработка полей всегда ведет к засорению, которое наступает раньше или позже. Глубокая вспашка, как известно, не засоряет поля, а очищает их от сорняков. Отсутствие же всякой обработки также не засоряет поля, а останавливает засорение их с первого же года. Ведь на этом и осно вано существовавшее прежде забрасывание засоренных полей в залежи для очищения их от сорняков. Это же в некоторой степени происходит и при стерневом посеве

Вот почему при посеве ржи по стерне по жинвыю) почву не нужно обрабатывать пущить и т. п. Необходимо, чтобы дисковыми сеялками семена ржи были заделаны в почву, а семена всех сорняков, лежащие на поверхности почвы, остались незаде-ланными. Незаделанные семена сорняков в том числе и овсюга, весной и летом буду: с запозданием прорастать и забиваться, заглушаться хорошо растущей рожью. Та-ким образом, посевы озимой ржи по исобработанному жнивью являются в известной мере очистителями почвы от сорияков. Сторновые посесы ржи в уназакных райо-нах являются прекрасным средством и для борьбы с ветровой эрозией печвы.

В общем, я предлагаю руководителям хоаяйств хорошо продумать этот вопрос и испробовать посевы озимой ржи по стерне в совхозах и колхозах в степных и на от-крытых участках лесостепных райопов Се-верного Казахстана и Западной Сибири. Кание площади занимать стерневыми посева-ми озимой ржи, а потом, клуда наладится дело с удобрением полей, и озимой пшени-цей,— сейчас в не могу сказать. Испробуйте такие посечы, и дальше, по ходу дела, если они себя будут оправдывать, их можно будет расширять. Но в общем в степных и на открытых участках лесостепных райо-нов Северного Казахстана и Западной Сибири, на мой взгляд, нужно было бы уже осенью этого года произвести такие посевы на площади в общей сложности хотя бы

500 тысяч гектаров.
Вот некоторые советы, которые я суме: нам изложить в своем выступлении, сове-ты, направлениме на поднятие урожайно-сти, увеличение валовых сборов зерна в районах Северного Казахстана и Западной

От души желаю всем работникам целин ных земель вовремя убрать хорошо расту-щий на ваших полях урожай, побольше построить жилых домов, культурных учреждений, производственных помещений, улучшить дороги, поднять культуру земледелия,



— один из лучших почтальонов города Казани, «Приятно. м свежие газеты, журналы, письма от С. Хуснутдинова перед выходом на участок бязова. (Прислано на фотоконкуре «Правды»)

ВРЕМЯ НЕ ЖДЕТ Почему школы до сих пор не имеют программ производственного обучения?

Пелегаты Всероссийского съезда учителей критиковали Академию педагогических наук и Министерство просвещения РСФСР за медлительность в обеспечении школ с производственным обучением необходимой

программно-методической документацией. До сих пор школы не имеют программ профессиональной подготовки старшеклассников. Работники предприятий, учреждений, колхозов, совхозов, инженеры, техни-ки и агрономы, которым поручево дело производственной подготовки учащихся, ис-пытывают в связи с этим серьсаные затруд-нения, Мы поинтересовались, в чем же

Оказывается, первый вариант программ производственного обучения старшеклассников был составлен в Институте методов обучения Академии педагогических наук РСФСР еще в марте — апреле 1959 года. Программы были несовершенны, надо было продолжать работу над ними. При их обсу ждении между руководством министерства и Институтом методов обучения академии возникли разногласия.

В июне прошлого года этот вопрос обсуждался на заседании президиума Академин педагогических наук. Сделан был шаг внеред. Казалось, можно вести работу дальше, усовершенствовать программы, проверять их в практике школы. Однако работа приостановилась. Время шло, а утвержденной программы не было. Так шли месяцы. Прошел 1959 год. Програми не было. 1960 год не принес успехов в этом деле.

Наконец, 28 мая 1960 года появляется в свет приказ министра просвещения РСФСР о... полготовке программ производ-ственного обучения. Если представленные ранее программы не годились, то почему по-требовался год с лишним на то, чтобы при-знать это? Да, крайне медленно поворачиваются товарищи из Министерства просве-щения и из Академии педагогических наук

В приказе предусматривается график суждения их в комиссиях, в коллегии ми-нистерства. Для слачи их в печать устанавливается чрезвычайно сжатый срок. Все исчисляется теперь несколькими днями. Почти год бездействовали, а теперь решили наверстать штурмом. В Институте методов обучения стали срочно искать авторов программ, которые в спешке сдавали недора отапные тексты.

К 15 июля в министерство поступи-о только 11 программ из 45. Здесь также в спешке эти программы рецензирова-лись, обсуждались. Они снова признавались несовершенными, и все начиналось сна-

Через несколько незель школы полжны начать занятия, а ни одна программа про-изводственного обучения не утверждена Центральной комиссией Министерства просвещения РСФСР и не сдана в печать.

Удигляет то, что работа над такими важными документами ведется академией и министерством келейно, без должного раз-маха и широкого привлечения актива. Достаточно сказать, что в комиссии по рас-смотрению программ нет представителей совнархозов, директоров и инженеров пред-приятий, т. е. тех людей, которые кровно заинтересованы в качестве программ и мегодике срганизации производственного обучения.

Мы поинтересовались в Московском совнархозе, какое участие принимают специа-листы московских предприятий вэтомбольшом и важном деле. Начальник отдела про-изводственного обучения А. Т. Лаврентьева сказала, что изредка им присылают на рецензию тот или иной документ, но ни разу работники министерства или академии не обратились в совнархоз с предложением объ-единить силы в работе над проблемами произволственного обучения школьников.

А в Москве насчитываются десятки предприятий и школ, имеющих немалый опыт производственного обучения. У них есть своя методика, свои учебные планы и программы, проверенные жизнью. Но все это по сей день является достоянием лишь тех работников просвещения и промышленюсти, которые приезжают со всех уголков Советского Союза в столичные школы перенимать опыт. Потеряв всякую веру в обещания Министерства просвещения, они большую часть своего времени тратят на переписывание от руки программ. Так, голько на заводе «Красный пролетарий» и в 16-й школе Москвы за прошлый учебный год побывало свыше ста таких групп.

Н. С. Хрущев говорил на Всероссийском съезде учителей: «Если вначале еще можно было в какой-то степени мириться с элементами самотека, кустарщины в организации производственного обучения, то теперь уже пришло время навести в этом деле государственный порядок».

Хочется надеяться, что Министерство просвещения и Академия педагогических наук РСФСР сделают необходимые выводы из этого и примут меры к обеспечению школ всеми материалами по вопросам про-изводственного обучения школьников.

м. колмакова. Кандидат педагогических наук. Н. ТИХОНОВ. Ст. ниженер завода «Красный пролетарий».

ПОПУЛЯРНЫЙ УЧЕБНИК ПО ФИЛОСОФИИ

В соответствии с решением ЦК КПСС Академией общественных наук при ЦК КПСС, Институтом философии Академии наук СССР и Издательством социально-экономической литературы (Соцэктиз) в апреле 1959 года был объявлен открытий апреле 1999 года оыл ооъявлен открытый конкурс на создание популярног учебнина по основам марисистской фило софии, рассчитанного на широкие слов коммунистов и беспартийных, изучаю щих впервые философию в кружках, се минарах или путем самостоятельного чте

ния. В жюри поступило 59 рукописей от ат торов и авторских коллективов из Моск вы. Ленииграда, Киева, Алма-Аты, Таш кента, Таллина, Горького, Воронежа, Че лябинска, Оренбурга, Харькова, Диепро петровска, Ивакова, Запорожья, Калуги Нижнего Тагила, Фастова и других горо дов. В конкурсе приняло участие околе 80 человек. Жюри конкурса, винмательно изучна все рукописи, решило первую і вторую премии не присуждать. Треть премия (20 тысяч рублей) присужден Афанасьеву В. Г. — кандидату философ сику изуч. доценту, завелующему мафел ских наук, доценту, заведующему кафе рой философии Челибинского государо венного педагогического института.

Присуждены поощрительные премии по 10 тысяч рублей каждая) Спиркину А. Г. — доктору философских наук, заве-дующему редакцией философии Государственного научного издательства «Советская энциклопедия», Яхоту О. О.— кан-дидату философских наук, доценту Московского финансового института и Шерст-нюку В. П.— преподавателю философии Харьковского государственного универси-

Издательству социально-экономической литературы рекомендовано опубликовать после необходимой доработки рукопись Афанасьева В. Г. в качестве популярного учебника по основам марисистской философии: рукопись Спирикна А. Г.— в качестве учебного пособия по марисистской философии для студентов мегуманитарных вузов; рукопись Яхота О. О.—в виде книги «Популярные беседы по марисистекой философии»; рукопись Перетнока В. П.— в качестве популарной книги по марисистекой философии. Волее подробное сообщение об итогах конкурса будет опубликовано в жумпалах конкурса будет опубликовано в жумпалах Издательству социально-экономической

конкурса будет опубликовано в журналах «Коммунист», «Политическое самообра-зование», «Вопросы философии».

В БРАТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАНАХ

«Вместе мы выиграем битву за мир»

ТИРАНА, 4 августа. (ТАСС). Генеральный секретарь ЦК Французской коммунистической партии Морис Торез и члены Политбюро ЦК ФКП Леон Мовз и Жаннетта Вермерш, находящиеся в Албании на отдыхе, посетили текстильный комбинат имени И. В. Сталина — крупиейшее предприятие столицы Албании, построенное при активном участии СССР. Го-стей сопровождала группа видных деятелей

стей сопровождала группа видных деятелен АПТ во главе с товарищем Энвером Ходжа. На комбинате состоялся многолюдный митинг текстильщиков и рабочих ряда предприятий города. На митинге выступил Энвер Ходжа. Он сказал, в частности:

Энвер Ходжа. Он сказал, в частности:
Наш народ и партия питают большую любовь и признательность к советскому народу и Коммунистической партии Советского Союза. Нет и никогда не будет такой силы в мире, которая смогла бы ослабить нашу великую дружбу со славным Советским Союзом — нашим освободителем и братом. Мы знаем, что есть в мире враги, которые хотят ослабить дружбу нашей страны с Советским Союзом. Но они никогда не имели и не будут иметь успеха в этом дъявольском замысле, потому что дружба и любовь албанского и потому что дружба и любовь албанского и посоветского народов, связь Албанской партин труда с Коммунистической партиней Советского Союза— нашей матерью— скреплены кровью нашего народа, кровью албанских коммунистов, продитой в годы на-

ционально-освободительной войны. Любовь и верность Советскому Союзу, единство социалистического лагеря яв-ляются жизненным вопросом для нашей страны, партии и всего народа. Нет более сердечной и искренней любви, чем любовь, опирающаяся на всепобеждающее мар-жсистско-ленинское учение».

Затем с речью к собравшинся обратился Морис Торез. Народ Франции, заявил оратор, который трижды в течение трех четвертей века перенес нашествие германского империализма, верен делу мира. Мир — это

империализма, верен делу мира. Мир — это требование нашего времени. Как указывает Манифест мира коммунистических и рабочих партий, подписанный в ноябре 1957 года, необходимо решительно бороться за мир, мирное сссуществование, разоружение. Смелая инициматива Советского Союза и лично товарища Н. С. Хрущева в этой области встретила большой отклик у всег напроля В нашу эпоху войны можно усегу напроля В нашу эпоху войны можно всех народов. В нашу эпоху войны можн

Совместными усилиями могучего социа листического лагеря, национально освобо-дительного движения в бывших колониях, всех борцов за мир на земном шаре и всего международного рабочего движения можно

добиться мира и разоружения. Это требует единства раглядов и действий международного коммунистического и рабочего движения, верности испытанным принципам марксизма-ленинизма, пролеприпципам марксимма-денинизма, проле-тарского интернационализма. Сплоченность рядов коммунистов возможна только в ре-шительной борьбе против носителя бур-жуазной идеологии — ревизионизма, ко-торый ныне является главной опасностью для международного коммунистического и рабочего движения, а также против догма-тизма и сектантства.

В заключение Морис Торез заявил: «Вместе, дорогие друзья, мы выиграем битву за мир, за мирное сосуществование и разору-жение. Вам это нужно для успешного выполнения задач социалистического строи-тельства. Иам — для возрождения демо-кратин, чтобы идти к социалистической Франции

СОЗВЕЗДИЕ ДРУЖБЫ

мевич сказал:

— Посмотрите вокруг. Серые отвалыземли на юге — это строительная площадка. Направо дымят трубы заводов немецких друзей, а там. — он очертил рукою широмий полукруг влево, — земля наших чехословацких братьев.

Друзья, братья... Эти слова, полные глубочайшего смысла, нам довелось не раз слышать на строительстве крупнейшего в Польше горно-энертетического комбината «Турошув». Стройна раскинулась на стыке границ трех дружественных стран: Польши, ГДР и Чехословакии. Сооружение комбината — плод советский Союз, Германская Демократическая Республика, Чехословакия, Польша — каждая из страи, связанных между собой неразрывными узами, вносит свой вклад в возведение комбината.

Немециие специалисты по добыче бурого угля разработали проект гигантского карьера площадью 24 квадратных имлометра, прислали могучие экскаваторы для вскрышных работ и добычи, отвалочные разбрасыватели. Советские эпергетики спроектировали электростанцию, на заводах СССР изготовляются турбины мощностью 200 тысяч киловатт. Соседи на Чехословакии обеспечивают строительство комбината водой. В каждом из этих дел ощущается животворная ленинская идея социалистического интернационалияма.

— Турошувский гигант будет Новой

— Турошувский гигант будет Новой Гутой нашей энергетини. — рассказывает директор строительства Ежи Ольшовский. — Это будет крупнейшая станция в Европе, работаю цая на буром угле. Ее мощность достигнет к 1965 году 1.400 тысяч киловатт. Примерно такой мощностью располагали все электростанции буржуазной Польши, вместе взятые. Туромурский комбинат обеспечит энергией польсии; западные земли с их быстро развивающейся промышленностью, он сможет давать энергию Германской Демократической Республике и Чехословакии.

Еще на дальних подступах к стройке Турошувский гигант будет Новой

Чехослования.

Еще на дальних подступах и стройке чувствуещь ее дыхание. Веспрерывно снуют по шоссе самосралы, и железнодорожному узлу прибывают составы с оборудованием. На площадие в несколько десятков квадратных километров инпит напряженный труд. Все на стройке поражает воображение. И отвалы породы, достигающие стопятидесятиметрововы, достигающие стопятидесятиметрововымость и могучий экскаватор выссотой с высоты, и могучий экскаватор высотой с десятиэтажное здание.

— Прекрасная машина! — восхищается начальник смены, работающий на г. Варшава.

У деревни Лютогневице высится зеленый холм. Когда мы поднялись на его вершину, молодой инженер Роман Лучевну сказал:

— Посмотрите вокруг. Серые отвалы долу в дол

Экипаж экскаватора — это молодые люди, прибывшие из технических училищ и с заводов Польши. Тепло вспоминают они немецких друзей — механика Иохима Штрея, электрика Альфреда Коиша, обучныших их мастерству.

Экскаваторы будут ссыпать породу, а Экскаваторы будут ссыпать породу, а потом и уголь не в вагонетии, а на движущуюся ленту мощных транспортеров общей длиной свыше 80 километров. Это втрое повысит выработку и будет иметь важное значение для ускорения строительства. Ведь объем одних лишь вскрышных работ на новом угольном карьере составит 1 миллиард 200 миллиард в мубометров — больные мем быличном и мубометров — больные мем быличном мубометров — больные мубометров — мубометров лионов кубометров — больше, чем бы-ло вынуто земли при сооружении Сузц-кого канала. На соседних холмах уже началась установка опор и рольгангов под ленты транспортеров.

под ленты транспортеров.

«Турошувстрой» — хорошая школа для молодых специалистов. В многотысячном коллентиве строителей, прибывших со всех концов республики, добрых две трети составляет молодсякь. Многие впервые приобретают здесь специальность. Но немало и людей с опытом, специалистов, участвовавших ие в одной стройке социализма.

циалистов, участвовавших не в одной стройке социализма.

— Радостно сознавать, что страна наша так много строит, — говорит Анджей Хшановский, возглавляющий сооружение электростанции. — Закончится работа в одном месте — опытные специалисты и мастера переходят на другое. Так они исколесили всю страну

Анджей Хшановский, инженеры Эдвард Валле, Пшемыслав Левинский, целые бригады высоконвалифицированных рабочих принимали участие в создании металлургического комбината имени В. И. Ленина в Новой Гуте. Они передают свой опыт, свои знания, накопленные на гигантской стройке, молодежи. В громадном когловане под здание будщей электростанции трудится бригада арматурщиков. Средний возраст строителей — 25 лет. Но у каждого за плечами миоголетний стаж работы. Многое они повидали, многому научились. И работа у них спорится.

Пройдет мемного времени, и поднимется явысь громала здектростанции.

Пройдет немного времени, и поднипроидет немного времени, и подин-мется ввысь громада электростанции. К ней с соседнего карьера пойдет по транспортерам бурый уголь. Комбинат дружбы, создаваемый совместными уси-лиями братских стран, вступит в строй.

Л. РОМАНОВИЧ. (Соб. норр. «Правды»).

хах венгерского народа, о том, что сделан новый значительный шаг вперед по пути

Венгерская Народная Республика, заявил

Ференц Мюнних, находится в рядах социа-

листического лагеря и вместе с ним прово-

дит миролюбивую политику. Этого требуют интересы венгерского народа. Залогом мира

и безопасности венгерской нации, как все

ны имели возможность убелиться в этом за

прочиный союз и тесное сотрудничество с

оретским Союзом, со всеми странами со-

циалистического лагеря. Венгерское прави-

тельство рука об руку с Советским Союзом

и всеми социалистическими странами ведет последовательную борьбу на международной

арене в интересах того, чтобы сорвать агрессивные планы и провокации империа-

листов, чтобы осуществить стремления ми-ролюбивого человечества установить проч-

ный мир и окончательно устранить опас-ность войны.

строительства социализма.

Процветает народная Венгрия

БУДАЦЕШТ, 4 августа. (ТАСС). Сегодня | детельствуют о больших политических успена утрением заседании очередной сессии Государственного собрания ВНР с отчетным онного рабоче-крестьянского правительства

IP Ференц Мюнних. Основная задача правительства и всего народа Венгрии, входящей в мировую со-циалистическую систему, сказал Ференц Мюнних, заключается в том, чтобы вносить свой посильный вклад в дело сохранения мира, победы сил мира и социализма во

Остановившись далее на успехах, достигнутых в области развития народного хо-зяйства страны. Ф. Мюнних, в частности, сообщил, что государственная промышлен-ность в первом полугодии 1960 года вы-пустила продукции примерно на 15 процентов больше, чем за соответствующий пе-риод прошлого года. В конце полугодия 3/4 всех пахотных земель страны принадлежали социалистическому сектору.
Эти данные, подчеркнул докладчик, сви-

Угрожающая безработица в США

щеет корреспондент агентства Юнайтод Пресс Интернейшил, председатель Объедипрофсоюза рабочих автомобильнной промышленности Уолтер Рейтер направил кандидату от демократической партии на пост президента Джону Кеннеди меморандум, в котором Дикону Кеннеди меморандум, в котором указывается на угрожающий характер ро-ста безработицы в США. В меморандуме говорится, что «высокий уровень безрабо-тицы, который наблюдается со времени эко-номического слада 1958 года, угрожающа поднимается. Рост безработицы в июне по сравнению с маем почти на 1 миллиом че-ловек большо, чем можно объяснить сбычными сезоиными факторами. При

НЬЮ-ЙОРК, 3 августа. (ТАСС). Как сооб- учете этих факторов общее число безра-

ботных составляет 5,5 процента всей рабочей силы».

«Миогие экономисты,—говорится далее в меморандуме,— в том числе и наиболее сдержанные, предсказывают, что в 1961 году, а то и реньше, нас ожидеет новый слад. Сейчас на экономическом фронте наблюдаются миогочисленные тревожимые признами, указывающие на то, что мы не можем игнорировать эти предостережения о неизбежности третьего экономического слада, вызванного правительством Эйзенхауэра—Никсона». В меморандуме отмечается такме, что, впомимо 4,4 миллиона человек полностью безработных в июне, 2,9 миллиона человек по экономическим причинам работали неполный рабочий день».

Проблема разоружения должна быть решена

ДОЛЖНА ОБІТЬ РЕШЕНА
ПРАГА, З августа. (ТАСС). Как сообщает Чехословацкое телеграфиюе агентство, секретариат Всемирной федерации
профоснозов направил генеральному секретарио ООН Д. Хаммаршельду письмо,
в котором, в частности, говорится:
Трудящиеся всего мира с удовлетвореннем приветствовали резолющию Генеральной Ассамблеи ООН о всеобщем и
полном разоружении, единодушно принятую 20 ноября 1959 года XIV сессией
Генеральной Ассамблен ООН.
Сейчас, когда прошло уме выного меся-

статыровать, что не достатнуть инжакого соглашения по ее конкреткому осущест-влению. Для Всемирной федерации проф-союзов и трудящихся, с большим внима-нием следивших за работой Комитетта 10 государств в Женеве, совершенно ясно, какую ответственность несут за-падные державы за создавшееся положе-ние.

Эту ответственность, подчеркивается в письме, несет прежде всего правительство Соединенных Штатов Америки. По-

сиво соединенных Штатов Америки. По-литика войны, проводимая этим прави-тельством, создает постоявную угрозу для мира во всем мире.

ВФП предлагает, чтобы секретариат ООН проявил инициативу в деле созыва Всемирной конференции по разоруже-нию, открытой для всех без исключе-нию, открытой для всех без исключе-ния государств. Всемирная федерация профсоюзов обращается к генеральному секретарю ООН с настоятельной прось-бой добиться более искрениего и эффек-тивного сотрудничества со стороны пра-вительств западных держав, противящих-ся разоружению, и предприянть немед-ленные и конкретные меры для того, что-бы идеи, содержащиеся в резолюции о всеобщем и полном разоружении, были претворены в жизнь.

Раджендра Прасад: Я был поражен

ДВЛИ, 4 августа. (ТАСС). Как перелает радио Дели, президент Индии Раджендра Прасад, выступая в Академии наук в Хайрабаде, поделился впечатлениями о своей недавней поездке в Советский Союз.

Я был поражен, сказал президент, узнав. что в каждой республике этой страны обучение ведется на родном языке. Они смогли это сделать, заявил Прасад, путем переводов различной литературы не только с русского языка, но и с других основных языков. Хотя в СССР, продолжал президент, имеется много языков, там не существует языковой проблемы. Президент Прасад высказал мнение, что все индивцы, посещающие Советский Союз, должны специально знакомиться с данным вопросом и, таким образом, способствовать его разрешению в

КРЕПИТЬ СОЛИДАРНОСТЬ

ТОКИО, 4 августа. (Соб. корр. «Правды»). Вчера в Токио завершил работу пятнадцатый съезд Генерального совета профсоюзов Японии. Съезд процел в горячих дебатах, в ходе которых были обсуждены коренные вопросы борьбы японских трудящихся против американо-японского военного союза, за демократические права, за повышение жизненного уровия народа. народа.

Многие представители отраслевых профсоюзов подчеркивали на съезле важнейшее значение единства действий всех прогрессивных сил страны и прежде всего единства действий социалистической и коммунистической партий. Представитель профсоюза работников госу-дарственных железных дорог заявил, на-пример, что успехи недавних массовых выступлений против американо-японского «договора безопасности» были достигнуты в результате совместных действий всех прогрессивных сил страны. Он пра-звал Генеральный совет активно содействовать единству действий социалистов

Съезд большинством голосов утвердил Съезд оольшиством голосов утвердил подгоговленную руководством «программу действий на 1960 год». Эта программа намечает дальнейшее расширение борьбы против произвола монополий и безработицы, за повышение заработной платы и улучшение положения трудящихся.

щихся. В программе указывается, что рабочие профсоюзы не могут ограничить свою борьбу лишь экономическими и социальными требованиями и должны решительно развертывать политическую борьбу за мир и демократические права, против реакции и милитаризма. При этом особенно подчериявается важность борьбы рабочего класса Японии против ненавистного народу «догомора безопасноети» — агреснароду «договора безопасности» — агрес-сивного военного союза Японии с США. Бурными овациями встретили делега-

вурными овациями всгретили делегаты съезда сообщение о том, что глава Советского правительства Н. С. Хрущев направил в адрес съезда вакцину от полиомиелита, предназначенную для мио-гих тысяч детей рабочих, находящихся сейчас перед лицом эпидемии этой тяжелой болезни в Японии.

В последний день съезда были прове дены выборы руководства Генерального совета профсююзов. Председателем ген-совета вновь избран Каору Ота, на посту генерального секретаря остается Акира генерального секретаря Иван. и. латышев.

Под прикрытием дипломатического паспорта

МОНТЕВИДЕО, З августа. (ТАСС) ак сообщает еженедельник «Новос ру Кан сообщает еженедельник «Новос ру мос», выступая в городе Риу-Гранди, гу бернатор штата Риу-Гранди-до-Сул Бри оолла заявил, что американские диплома-ты и сам посол США в Бразилии Кэбот ты и сам посол сыть в Бразилии инпонажем, по-сольство превращено в шпионский центр. Бризолла указал, что американские дип-ломаты и посол Избот пытались подку-пить его, предлагая 1 млм. долларов в обмен за разрешение сфотографировать агентами ФВР картотеку политической юлиции штата.

Вризолла также заявил, что губернаторы двух других бразильских штатов получили такое же предложение и приняли его. Губернатор потребовал, чтобы правительство Бразилии немедленно изгнало из страны американского посла и его шпионскую свиту, пресекло шпио-нам, проводимый американскими агента-ми, и начало тщательное расследование, чтобы предать публичному позору губер-наторов и других представителей влас-тей, которые дали себя подкупить.

Сегодня в Конго

Заявление Хаммаршельда * Марионетка .Чомбе объявляет «войну ООН» * С кем намерен

профсоюзов направил генеральному секретарю ООН Д. Хаммаршельду письмо,
в котором, в частности, говорится:
Трудящиеся всего мира с удовлетвореннем приветствовали резолющию Генеральной Ассамблен ООН о всеобщем и
полном разоружении, единодушно принятую 20 ноября 1959 года XIV сессией
Генеральной Ассамблен ООН.

Сейчас, когда прошло уже много месяцев с тех пор, каж была одобрена эта
резолюция, мир, однако, выпужден констатировать, что не достигнуто никакого
соглашения по ее конкреткому осущественно, Для Всемминой Федерации
профсоюзов направил генеральног семена профосмого правительства

ДЕОПОЛЬДВИЛЬ, 4 августа. (Спом.

Тем временем марнонетка Чомбе объявляет... «войзу ООН». Выступив 3 августа
прессъенференции в Энизабет систом общественного семенательства» зо внутакте. Было опубляковаю заявление Совета
презолющия, мир, однако, выпужден констатировать, что не достигнуто никакого
соглашения по ее конкреткому осущественных престъенференции в Энизабет прессъенференции в Энизабет прессъенференции в Энизабет (Сред.

Тем временем марнонетка Чомбе объявляет... «войзу ООН». Выступив 3 августа
прессъенференции в Энизабет (Сред.
Потаминости войск предстать по вопросу о Катакте, Было опубляковаю заявление. Совета
такте, Было опубляковаю заявление Совета
презолющия, мир, однако, выпужден констатировать, что не достигнуто никакого
соглашения по ее конкретков афина выпукнов предстаться допустать в Катангу были введены только обътья
предстаться предстаться предстаться предстаться предстаться предстаться допустать предстаться предст



Слон и Чомбе...

Рисунок Н. Лисогорского

Должен бельгийских войск из тех районов, отводе бельгийских войск». Представитель куда войдут войска ООН. Хаммаршельд ООН не смог дать разъяснений, с кем накуда воидут воиска оогл. ламаршельд добавил, что таким образом за две недели после решения Совета Безопасности, как он надеется, войска ООН будут контролировать всю территорию Конго. Он заявил также, что бельгийское правительство заверило его, что оно не будет оказывать сопротивления в выполнении решения Совета Безопасности.

Это заявление вносит определенную яс-ность в планы командования войсками ООН, но оно еще не решает всех проблем, связанных с Катангой. Для всех в Конго было очевидно, что рано или поздно Хаммаршельду придется принять решение о вводе войск в Катангу. Но медлительность, которую Хамчаршельд объясияет в своем заявлении недостаточным числом войск ООН и трудностями с транспортом, приве-ла к тому, что оказалось упущенным дра-гоценное время и катангская реакция уже сплела целую сеть заговоров и интриг с империалистическими силами.

В Леопольдвиле ходят слухи о том, что предатель Чомое намерен требовать како-го-то «референдума» и новых «выборов». Но для конголеаского народа вопрос со-вершенно ясен: Катанга — это только од-на на провинций Конго и ии о какой фиктивной ее «независимости» не может быть и речи.

Выступивший перед журналистами правительственный комиссар Катанги лидер катангской партии «Балубакат» Ясон Сендве заявил, что правительство Чомбе окончательно обанкротилось и не пользуется поддержкой народа Катанги хотя бы вуется поддержкой народа Катанги хотя бы потому, что из него вышли все предста-вители оппозиции, в частности партии Эта позиция Хаммаршельда вызвала бур-«Валубакат». Сепле заявил также, что ное позмущение в правительство Конго наставвает, чтобы в гах Конго, которые с большой подозри-

немедленно начаться вывод чтобы немедленно начать переговоры «об мерен Банч вести переговоры в Катанге. мерен Банч вести переговоры в Катанге, где, как известно, нет никаких законных представителей конголезского правительства. Одновременно секретариат ООН опубликовал заявление о том, что представитель ООН ни в коем случае не будет вмешиваться во внутренние дела Конго, в том числе и по вопросу о Катанге.

Вполне естественно, что правительство Конго предложило послать своих представителей вместе с Банчем. Ознако оно на-

вителей вместе с Банчем. Однако оно на-толкнулось на решительный отказ Хаммар-шельда. Как сообщили вашему корреспоишельда, лак сообщили защему корреснов-денту в правительственных кругах, заме-ститель премьер-министра Гизенга потре-бовал, чтобы вместе с Банчем в Катангу выехали три члена правительства и эскорт выехали три члена правительства и эскорт из двадцати ганских солдат. Правительство указывало, что оно несет ответственность за судьбу всего конголезского народа и что было бы немыслимо, если бы представители правительства не присутствовали при переговорах накануне вступления войск ООН в Катангу.

Как сообщили в тех же кругах, пере-оворы с Хаммаршельдом по этому поводу длились всю прошлую ночь, но оказались безрезультатными. Рассказывают, что Хаммаршелья ответил грубым отказом, заявив, что миссия Банча — это миссия «исклю-чительно ООН» и представители конголезского правительства не могут сопровождать Банча. Одновременно Хаммаршельд заявил, что ганский эскорт не может быть послян, ибо только секретариат ООН вправе ре-шать, какие воинские части направлять в

Именно поэтому сейчас народ Конго виименно поэтому сенчас народ които вы-дит свою основную задачу в укреплении единства в борьбе против интриг империа-листов и их прихвостней типа Чомбе. Нацио-нальный союз конголезской молодежи, объединяющий ныне в своих рядах почти все прогрессивные организации молодежи Кон-го, выступил с большим заявлением от го, выступил с вольшим заявлением от имени миллионов молодых граждан страник, в котором резко осудил медлительность ООН и заклеймил позором предательство Чомбе. В заявлении говорится, чтовея конголезская молодежь должив проявлять исключительную бдительность и быть
готовой к защите родины и своего правительства.

«Национальное единство, -- говорится да-«пациональное единство, говорится да-лее, — нужно для защиты высших интере-сов Конго. Единство молодежи и всего наро-да — это наш вклад в дело строительства новой жизни, наш ответ бельгийским инпериалистам и их пособникам». Союз призвал всех рабочих, интеллигенцию, попризвал всех рассчих интеллигенцию, ис-литические организации страны отбросить прочь разногласия и споры, чтобы обеспе-чить подлинное единство и суверенитет молодой Республики Конго.

Молодежь Леопольдвиля уже отвечает делом на этот призыв. Как нам рассказали, в военный лагерь конголезской армии ежедневно приходят сотни молодых людей с просьбой или принять их в ряды армии, или записать их адрес, чтобы призвать на

записть их адрес, точны продывальная записть родины, когда это потребуется.
Укрепление единства всех патриотических сил Конго особенно важно ввиду того, что заметно активизируются реакционные силы. В Леопольдвиле, например, со злостным заявлением выступил лицер акционной пробельгийской партии Пуна Боликанго, в свое время потерпевший пора-жение на выборах президента республики. Он сделал попытку публично опорочить правительство Лумумбы и по сути дела при-звал страну снова идти на поклон к Бельгии и просить у нее помощи для решения эко-номических проблем.

Народ и правительство Конго отвергают этот путь. Конголезское правительство начинает принимать решительные меры для борьбы с безработицей и восстановления промышленности, парализованной экономическим саботажем бельгийских промыш-ленников и специалистов, покинувших страну и закрывших фабрики и заводы.

Как сообщило радио Конго, правительство приняло важное решение, в котором отмечает, что прекращение работы многих предприятий вызвало беспокойство населения и увеличение числа безработных. Правительство считает, что больше нет на-добности в каких-либо особых гарантиях для иностранцев или их товаров, ибо в стране находятся войска ООН, контролиру-ющие большую часть Конго. Поэтому правительство призывает владельцев промыш-ленных предприятий приступить к работе в течение следующих восьми дней. Если же они не сделают этого в указанный срок, правительство будет вынуждено считать эти предприятия покинутыми, и они станут пациональным достоянием.

Это решение с энтузназмом встречено на-селением, ибо безработица принимает больселенаем, имо сезраютинда принимает облы-шие масштабы. В эти дви каждое утро толпы из сотен и иногда тысяч безработных собираются у отеля «Рояль», где живут Хаммаршельд и руководители операций ООП. Они встречают работников ООН громкими криками, требованиями работы.

O. OPECTOB.

НОВЫЕ ОПАСНЫЕ ПЛАНЫ БОННА

Перед встречей Макмиллана с Аденауэром

ЛОНДОН, 4 августа. (Соб. морр. «Прав-мы»). Через несколько дней английский ляет заключить с английским премьером. премьер-министр отправляется в Бонн для Маневр Аденауэра, заявляет газета, заклю-секретных переговоров с федеральным канц-пером. Английская печать с полным основа-присоединиться на особых условиях к езнием связывает предстоящий вояж Макмил-лана с состоявшимися на днях в Рамбуйе переговорами Аденауэра и де Голля. Судя по просочившейся в печать информации, тот же круг вопросов будет интересовать собеседников — планы предоставления амери-канских ракет «Поларис» боинским реваншистам, расчеты правящих кругов ФРІ на усиление напряженности в центре Европы, проблемы, связанные с обострением экономической борьбы между западноевро-

пейскими странами. Западногерманские милитаристы явио торопятся воспользоваться обстановкой, сложившейся после срыва Пентагоном парижской встречи, и пытаются раздуть пла-мя международных конфликтов. Английские дипломатические обозреватели в эти дни откровенно признают, что Аденауэр намерен добяваться согласия Макмиллана на активное соучастие Англии в деле вооружения бундеснера ракетным и атомным оружием. Хорошо информированный обозреватель гаасты «Дейли экспресс» Пинчер подчеркивает, например, что одна из главных целей, которые станит себе Аденауор, заключается в том, чтобы «удовлетворить американцев, которые решили проталкивать свой план пооружения НАТО (читай Западной Герма-нии. — И. Ф.) ракетами дальнего действия, иесущими водородное оружис». В редакци-онной статье «Дейли экспросс» уточняет

чати стремится убедить читателей в том, что предстоящая встреча Аденауэра и Макмиллана будто бы может привести миллана оудго от противоречий между За-падьой Германией и Англией. Но упрямые факты говорят о другом. Конкуренция между Англией и шестью странами «общего рынка», в котором господствующее положение занимает Западная Германия, обостряется все больше.

У наблюдателей в Англии все сильнее укрепляется мнение, что готовится очеред-ная попытка разрешить экономические и политические противоречия между западноевропейскими державами на бале дальнейше-го усиления гонки вооружений и международной напряженности. Пойдет ли прави-тельство Англии навстречу этим планам, зреющим в Бонке? Во всяком случае не мепіает вспомнить, что подобная политика Англии в канун второй мировой войны поставила ее буквально на грань нацио-нальной катастрофы. и. ФИЛИППОВ.

добрососедские отношения

КАВУЛ, 4 августа. (ТАСС). Посол ми Афганистана и СССР успешно разви-СССР в Афганистане С. Ф. Антонов вается. Он просил посла передать его вручил вчера королю Афганистана Му-хаммед Захир Шаху свои верительные И.С. Хрушеву. Король вмеско отставлять

каммед Захир Шаху свои верительные грамоты.
Во время дружественной беседы с советским послом король отметил, что это является результатом дружественных советско-афганских отношений.

ПОСЛЕДНИЕ СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

Войска интервентов — вон! ПАРИЖ, 4 августа. (ТАСС). Как со-

присоединиться на особых условиях к евпопейскому «общему рынку», в обмен на
что Англия должна будет передать свои запасы ядерного оружия в НАТО.
Высказывания английской печати демонстрируют также значительное обострение
противоречий в лагере европейских союзинков США.
Сейчас некоторая часть английской пезаго ветаминая убазить интерестация в деопольдвиль, т. с. и 8 августа. Лумумба потребовал также звануации бельгийских военных баз, расположи женных на конголезской территорин в Камина и Китона.

Премьер-министр заявил далес, что на-селение провинции Катанта осуждает по-зицию премьер-министра провинции Ка-танта Чомбе и требует выпода бельгий-ских войск. Лумумба назвал «шантажом-приказ Чомбе о мобилизации для оказа-ния сопротивления вступлению войси ООН в Катанту.

Лумумба прервал пресс-конференцию для продолжительного телефонного разговора с президентом Конго Жозефом Казавубу и заместителем премьер-министра
Антуаном Гизенга. Вернувшесь, премьерминистр заявил: «Положение улучшается
с каждым дием». Как сообщил Лумумба,
усле переговора с Хаммаршельном

в ходе переговоров с Хаммаринсьдом правительство Конго настанвает на уско-рении вывода бельгийских войск из Коо-го и немедленном вступлении войск ООН

Поход сторонников мира **НЬЮ-РОРК**, 4 августа. (ТАСС). Вто

рой день продолжается поход сторонин-пов мира штата Нью-Джерси в поддержку разоружения. Поход завершится «пара-дом мира» перед зданием Организации Объединенных Нация в Нью-Норке 6 августа — в день 15-й годовщины бом-фарационаму Апрасиям. Агентутко Объединения. бардировки Хяросимы. Агентство Юнай-тед Пресс Интернейшил передает, что участинки похода несут плакаты с надписями: «Сосуществовать или не суще-ствовать», «Все выступии за разоружеиме или все погибнем».

Не удивляйтесь, Поль Тартез!

ЛЕНИНТРАД, 4. (Корр. «Правды»). Примечательную историю рассказал главный врач больницы имени Чудновского Балтийского морсного пароходства А. Мату-

ского пароходства А. матусов.

— В нашей больнице.

— сообщил он. — лежит молодой французский матрос Поль Тартез. Поначалу его поведение казалось намочень странным. Ему принесли хороший завтрак — он отказался от него. предлагали обед, но и к нему он не прикоснулся, не захотел есть и ужин. Все встревожились: думали уж не потерял ли гость аппетит? Но, оказывается, аппетит у него был вается, аппетит у него был ли гость аппетит? Но, оказывается, аппетит у него был хороший, больше того, он невероятно хотел есть, но принцывал в уме; сколько денег за еду возъмут с него? Когда узнали истинную причину его отказа от еды, напомнили Полю, что он находимся не в капиталистиче-

напомняли полю, что он на-ходится не в капиталистиче-ской Франции, а в Советском Союзе, что за лечение и еду здесь с него не возьмут ни одного франка, молодой француз был невероятно удивлен. Вначале он не поверил, что ему говорят правду.

— Да, это возможно толь-ко в Советском Союзе! — воскликнул Поль Тартез.

Об этом случае написа-ла на днях «Ленинградская правда». В том, что в Совет-ской стране медицинская по-мощь оказывается бесплатмощь оказывается оссплат-но, пишет газета, убедился не только один молодой француз. Многие иностран-ные моряни хорошо зна-кот эту больницу, называют ее «Чудновский госпиталь». Они с благодарностью вспомина-ют ее работников.

 Исключительная благодарность за заботу и лечение, — заявил финский моряк Рэйттэ. — Навсегда останутся в моей памяти врачи и обслуживающий персонал, возвратившие мне здоровье. Еще раз сердечное, большое спасибо!

Дием и ночью стоят совет-ские медики на своем посту, готовые в любой момент прийти на помощь пострадавшим заболевшим людям. Они и засолевшим людум. Они высоко несут звание совет-ского врача, гордятся тем, что живут в самой гуманной стране, где забота о здоровье человека превыше всего.

В ЕСЕЛО и интересно про-

БЕСЕЛО и интересно про-водят свои каникулы школьники Ташкента. Многие из них отдыхвот в турист-ском лагере «Юный крае-ведя, расположенном в го-рах урочище Керанкуль-сай Бостандыкского района. Здесь часто организуются походы, ребята учатся хо-дить по азимуту, разжигать костры, готовить пищу.

На синмке: туристы лагеря «Юный краевед» в походе, Фото В. Лейзеровича, (ТАСС).

ПЕРВАЯ

ЯПОНСКАЯ ВЫСТАВКА

B MOCKBE Скоро в Москве, в парке

культуры и отдыха «Соколь-ники», откроется Японская

Вчера на пресс-конференции

для советских и иностранных журналистов директор

ставки Сиюти Адзука рас-

— Это первая выставка, которую наша страна пока-

зывает в Советском Союзе.

цию машиностроения, судо-

строения, текстильной, хими-

ческой и других отраслей

промышленности, а также изделия электропромышлен-

ности и оптики. Экспонаты

разместятся в трех больших

павильонах площадью свы-

ше восьми тысяч квадратных

Москвичи увидят продук-

выставка.

промышленная

костры, готовить пищу.

«Я видел любовь к Индии»

Этими словами президента Республики Индии Раджендра Прасада, сказанными им во время поездки по Сокому Союзу, назван но-

ный фильм о визите высокого индийского гостя в нашу страну, выпущенный Цен-тральной студией документальных фильмов.

СУВЕРЕННОЕ ГОСУДАРСТВО ВЕРХНЯЯ ВОЛЬТА

Сегодня обретает свой су-веренитет Республика Верх-ияя Вольта.

Эта страна лежит среди суровых горных плато. в глубине африканского кон-тинента. Ее соседи — Верег Слоновой Кости, Гана, Ни-гер, Дагомея. Площадь рес-публики — 370 тысяч квад-ратных километров, населе-ние — три с половиной мил-лиона человек. Главный го-род — Уагадугу.

Как и многие новые афри-манские государства, Верх-няя Вольта — отсталая аграр-ная страна. Ее население за-нимается в основном разве-

нимается в основном разве-дением крупного рогатого скота. Промышленности здесь нет, и одной из наибо-лее характерных черт эконо-мического положения Воль-ты вплоть до самого послед-него времени являлся мас-совый уход молодежи в со-седние страны в поисках за-работка. нимается в основном разве

седние страны в поисках за-работка.

В результате колониаль-ного гиета жизненный уро-вень коренного населения весьма низок. На нужды здравоохранения и образо-вания французские власти выделяли ничтожные сред-ства. В настоящее время в Вольте учатся лишь 6 про-центов детей школьного воз-

Врачи и медицинские се-стры шестого медобъедине-ния Еревана заметили стран-

ном коллеге враче Пртащесе Меграбяне. До этого Мегра-бян неплохо работал в ки-щечном отделении, помогал

больным, исцелял их неду-ги. Но вот число больных, которые хорошо отзывались о Меграбине, стало ката-строфически падать. более

того, росло число недоволь-ных. Улыбка навсегда исчез-ла с лица Меграбяна. Он был полон какой-то мрачной

Что случилось? Этим в

просом интересовались сначала в медобъединении, за-

тем об этом стали спраци-вать уже и в горадравот-

— Работаю над изобрете-

В один прекрасный день

В один прекрасный день Меграбин вошел в кабинет главного врача Макара Хачатряна. Расставив на столе три баллона, он соединил их резиновыми трубками и победоносно посмотрел на Хачатряна. Рлавный врач, с удивлением следивший за дейстинями Меграбина, спросия:

— Что это такое?
— Изобретение, — последовал ответ. — Дизентерня теперь нам не страшна.

И тут в голове изобретате-ля мелькнула новая мысль: «Не предложить ли главно-му врачу соавторство? Он ведь кандидат медицинских

торжественности.

нием, — загадочно Меграбян.

сил:

ную перемену, которая ную перемену, которая про-исходила в их некогда скром-

раста, один врач приходится на 77 тысяч человек. В 1919 году Верхняя Вольта была выделена как самостоятельная колоний Нигер и Сенегал. Однако в 1932 году французские колонизаторы решили вообще стереть Верхнюю Вольту с карты Африки, разделив эту страну между другими колониями. В 1947 году Верхняя Вольта была восстановлена в своих границах. своих границах.

в своих границах.

В послевоенные годы население Верхней Вольты не
раз выступало против колониального и феодального
гнета. Крупнейшей политической партией страны является Демократическое объсдинение Вольты, возглавляемое М. Ямеого.

В конце июля этого года французский парламент вы-нужден был подписать согланужден овы подписать согла-шение с рядом африканских стран, входивших во «Фран-цузское сообщество», о пере-даче этим странам тех прав, которые оставались в веде-нии французского правинии французского прави-тельства. Согласно этому со-глашению. 5 августа Верх-няя Вольта становится суве-ренным государством.

Кажется, и вы интере-суетесь проблемой дизенте-рии?! Это новое изобрете-ние... наше изобретение.

Спустя некоторое время электромашиностроительный завод получил заказ на из-

готовление «нового аппара-та», опыляющего кишки стрептомицином. А еще че-

стрептомицииом. А еще че-рез некоторое время в одном из журналов появилась ста-тья о новом чудо-аппарате. Статья была подписана Ха-чатряном и Меграбяном.

Меграбян, вступив в со-авторство с Хачатряном, в то же время не преминул за-

ручиться справками соответ-

ствующих организаций, что, мол, «изобретение» принад-лежит только ему одному — Меграбину.

Дело дошло до научного совета Министерства здраво-охранения Армении. Была создана солидная комиссия с участием видных профессорон и доцентов. Перед этой автолитетий комиссия вы

ром и доцентов, перед этом авторитетной комиссией вы-ступил главный врач Хачат-рян. Он представил резуль-таты совместных с Меграбя-ном исследований. Комиссия посоветовала продолжать на-чатое «большое дело».

чатое «большое дело».

Протокол заседания номиссии послали в Москву. Вместе с буматой выехали в Москву Меграбян и Хачатрян. Последний, однако, вскоре вернулси, а Меграбян задержался в столице. В результате были получены хвалебиме отывы от некоторых мелицинеких работин-

торых медицинских работни

Состоялось заседание кол-

л. никитин.



Примерно три часа длится цирковое представление. И каждое наше выступление в далекой Латинской Аме-

Успех нашей труппы в Южной Америке нам, советским артистам, особенно принтен. Ведь там многие о сосчастливые и трудные меся-цы. Программа была крайне напряженная. Выступать при-

Всюду, где мы побывали,

Хроника семилетки

★ КОЛЛЕКТИВ УРАЛМАШЗАВОДА готовится к выпуску новых уникальных агрегатов. В цехах гиганта тяжелой индустрии будет изготовлен первый в мире блюминг-автомат производительностью в несколько миллионов томи произта в год. Здесь будут построены крупнейшая агломерационная машина с площадью спекения 250 квадратных метров и мощный шахтопроходческий агрегат для Курской магнитной аномалии.

★ ОПЫТНЫЙ ОБРАЗЕЦ нового трамвая изготовлен на Рижском вагоностроительном заводе. Он отличается бесшумным ходом, может развивать скорость до шестидесяти пяти километ-ров в час. В вагоне 111 мягиих мест, есть вонтиляционное устройство с подогревом воздужа в зимнее время.

★ МОЩНЫЙ ФОНТАН жидкого топлива ударил с глубины 3.661 метра разведочной скважины, пробуренной на новом месторождении нефти на Терском храбте. Подтверждаются прогнозы грозненских геологов: «черное золото» залегает в районе старых промыслов, разбросанных по храбту на протяжении 100—120 километров.

★ КАРМАННЫЙ радиоприемник «Нева» выпущен в Ленинграде. Лампы заменены полупроводниковыми приборами. «Нева» принимает не только местные, но и удаленные станции. Питанне осуществляется от специальной батарейки. Приемник невелик по резмеру — напоминает портсигар.

шума из ничего

изобретагелям. Снова сэбралоя научный совет мини-стерства. Потом опять засе-дала его коллегия. Сам ми-нистр несколько раз посы-лал разным больницам бума-

ги с предложением помогать изобретателям. Меграбян чувствовал себя,

ворится, на седьмом не

как говорится, на седьмом небе. Теперь следовало избавиться от товврища, чье научное звание и имя он использовал. Он предложил Хачатряну отказаться от участия в деле, «отказаться похорошему, иначе...».
Только тут Хачатрян понял. в какую ловушку попал
он с этой затеей Меграбина.
Как-то Хачатрян решил
проверить свои сомиения. Он
вошел в кабинет, где стоял
знаменитый «аппарат». Главный врач еще раз вниматель-

ный врач еще раз внимательно рассмотрел аппарат и узидел, что никакого изобретения нет. Есть просто-напро-

сто фикция. На следующий же день

На следующий же день Хачатрян запретил врачу Меграбяну лечить больных этим «методом». Меграбян поднял шум, кричал о том, что Хачатрян украл у него изобретение, а теперь хочет «стаеть», его саморь

изобретение, а теперь хочет «съесть» его самого.

Протесты полетели в раз-ные вистанцяя, Меграбяя кричал: «Караул»! И соответ-ствующие инстанции начали прилежно заниматься его «изобретением».

Дело разбиралось в пар-

тийных органах Сталинского тиных органах сталиского района, в районной прокуратуре, в горэдравотделе, у министра здравоохранения. А Меграбин продолжал волять: «Караул!»

TPИ ЧАСА ОВАЦИИ

Гастроли

ся с исключительным мастер-ством, что «Московский цирк — это труппа звезд».

цирк — это труппа звезд».

Самыми волнующими были, разумеется, наши непосредственные встречи с народом. В Монтевидео после вечернего выступления ко мне подошли двое бедно одетых людей. Они вручили мне небольшой бумет, горячо и долго благодарили. Можно было бы рассказать о больших общественных приемах, о сердечных встречах с мо-

о сердечных встречах с мо-лодежью. Но мне почему-го особенно запали в душу эти двое простых уругвайцев, Для меня в этом мимолетном

эпизоде слилось очень мно-гое — страна, люди, их дру-

советского цирка в Латинской Америке рике неизменно сопровожда-лось бурными овациями зри-телей. А выступлений таках было немало: в Бразилии и Уругвае артисты Московско-го цирка дали 125 представжет создать такое подлично оптимистическое искусство. Как в Бразилин, так и в Уругвае печать отмечала, что советский цирк възляется лучшим в мире. Так, уругвайская газета «Маньяна», сравнивая Московский цирк с другими цирками, посетившими страну, писала, что в Уругвае не было инчего подобного, что это новый, блелений, на которых присутствовало около 900 тысяч арителей. Гастроли продолжались свыше трех месяцев.

ветском искусстве знают лишь понаслышке. Это были напряженная, выступать при-ходилось в самых разных ус-ловиях. Например, в Рио-де-Жанейро, где нет стационар-ного циркового помещения, для наших выступлений бы-ло предоставлено огромное здание крытого стадиона на 25 тысяч человек.

радостно было наблюдать, как под горячие аплодисменты ежевечерне рушилось вну-шаемое здесь десятилетиями враждебное отношение ко всему русскому, советскому, Не раз нам приходилось слышать от зрителей и читать в газетах о том, что лишь вели-кий и свободный народ мо-

ховного Совета республики, Им занялись редакции мест-ных газет, сатирического жур-нала «Возни» («Еж»). Сотил людей ломали головы над

разрешением вопроса о том, кому же в конце концов при-наллежит изобретение?

И совершилось неожидан-

Вдруг вто-то спросил: «А есть ли тут вообще изобретение?» Вначале на него посмотрели с укоризной. А потом собрался научный совет
и пришел и заключению: да,

никакого изобретения не бы-

гин Министерства здравоох-ранения. Заслушали заклю-чение вновь созданной комис-сии. Приняли новое решение

сии. Приняли новое решение о том, что никакого наобре-тения вет, что подобным спо-собом лечить нельзя.

А тут еще подоспели отвы-вы из Москвы: «Никакого изобретения нет». И все как будго проэрели. Стали ду-мать: кто же первый сказал, что это изобретение? Кто?.. Припоминли гоголевского городничего, который в полной растерянности вопро-шал:

шал:
— Ну, кто первый выпу-стил, что он ревизор?

стил, что он ревизор?

Шум, поднятый вокруг изобретения Меграбяна— Хачатряна, длился ровно пять лет. Теперь все участичи этого «дела» отошли в сторону и стараются остаться в тени. Продолжает шуметь лишь Меграбаи. Он, как и пять лет назад, по-прежиему кричит: «Караул!», «Украли изобретение!».

Г. АРАКЕЛЯН.

Созвали заселание колле-

тое — страна, люди, их дружеское отношение и нам, к Советскому Союзу. Большое счастье выпало на нашу долю — средствами любимого искусства умножать на земле рукопожатия, сближать лютеля

В нашу гастрольную груп-пу входило немало мастеров арены — турнисты Николае-

Ольховикова, клоуны Юрий Никулин и Михаил Шуйдин, Инкулии и Михайл Шуйдин, жонглер Грачев и другие, Зрителей поражало не толь-ко их высокое мастерство. Нет, не только в этом был сказать, что в цирке Южной Америки во всяком случае там, где мы побывали, чув-ствовалось немалое влияние североамериканского искусствовалось немалюе влияние североамеринанского искус-ства, Поэтому наша програм-ма поразила многих эрителсій не только мастерством ис-полнения, но и своим содео-жанием, полным гуманизма, добного, что это новый, бле-стящий и прекрасный пирк. Другая уругвайская газета— «Диарио» отмечала, что труд-но выделить какой-нибудь номер: все они выполняют-

вы, эквилибристы Половне

вы, воздушные гламики Щетинины, дрессировщики Иван Кудрявцев и Виктория

жанием, полным гуманизма, уважения к человеку.
И, наконец, еще одно воспоминание. Как-то вечером, выйдя после представления на улицы Монтевидео, мы увидели на тротуарах и мостовых около стадиона обрывки бумаги. Нам объяснили, что «неизвестные личности расклеили на заборах антисоветские плакаты». Скажу
откровенно, нам доставило тисоветские плакаты», скажу откровенно, нам доставило большое удовольствие видеть, как простые люди с негодованием срывали с заборов эти грязные пасквили.

Радостно сознавать, что

Радостно сознавать, что советское искусство проложного путь к серднам народов Бразилии и Уругвая.

После поездки по странам Лагинской Америки беспокойная судьба артиста занесла меня к землякам в приволжский город Калинии. И здесь я пищу о нашей поездке в Бразилию и Уругвай и хочу закончить эту небольщую статько словами — в гостях хорошю, а дома лучше! стях хорошо, а дома лучше!

м. Румянцев Карандаш). Народный артнет РСФСР, г. Калинин.

«Проблемы мира и социализма»

Вышел в свет и рассылается подписчикам восьмой но-мер теоретического и инфор-мационного журнала комму-пистических и рабочих пар-тий «Проблемы мира и со-пиализма». В номере опубли-кованы новые документы В. И. Ленина, Коммюнике о истреме представителей комв. п. ленина, помнонике о встрече представителей ком-мунистических и рабочих пар-тий социалистических стран и следующие статьи: Т. Жив-ков — «Мир — узловая про-блема современности», И. Коплениг— «Пример мирного сосуществования», Ф. Гавличек — «Новая Кон-ституция Чехословакии — конституция победившего со-

циализма». Под рубрикой «Американ-Под рубриков «Американ-сние империалисты и их став-ленники терпят поражение» напечатаны статън С. Тапа-ка — «Японский народ нано-сит серьезный удар по аме-риканской политике». Сэ Чера — «Положение в Южной Корее и вопрос мирного объ-единения стравы», С. Устюн-гсля — «Свержение прави-тельства Мендереса в Тур-ции». В этом номере закан-чивается публикация обмена «Положение в Южной

в гости К СЕВЕРНЫМ СОСЕДЯМ

-0-

Сегодня угром отряд совет-ских военных кораблей в со-ставе эскадренных минонос-цев «Свободный» и «Стат-ный» выходит в море, на-правляясь с ответным визиправляясь с ответным визи-том дружбы в столицу Фин-ляндии — Хельсинии. Отря-дом командует начальния штаба Краснознаменного Валтийского флота Герой Советского Союза конгр-ад-мирал В. Н. Алексеев.

За последние годы совет-ские моряки третий раз посетят страну наших северных соседей. В дни пребывания в соседея. В дли преоывания в финляндии они совершат экс-курсии на заводы и фабри-ки, встретятся с финской мо-лодежью, осмотрят Дом-му-дей В, И. Ленина в городе Тампере, покажут трудящим-ся Хельсинки и финским мо-рякам свои корабли.

н. денисов. (Спец. корр. «Правды»). Борт эскадренного миноносца «Свободный»

мнениями на тему «Экономи ческая роль государства при социализме», а также печа таются информации о дея тельности коммунистических и рабочих партий, письма реплики и другие заметки.

-0-

Лекция посла КНДР

В связи с приближающим ся 15-летием освобождения корейского народа от нга японского империализма 4 августа в Доме дружбы с народами зарубежных стран посол Корейской Народно-Демократической Республи-ки в СССР Ли Сон Ун прочел лекцию о борьбе корей-ского народа за социализм и мирное объединение Кореи.

В своей лекции посол отжизни корейского народа прочной и нерушимой корейско-советской дружбы.

«комсомолец горьковского ГАРНИЗОНА»

В тот день, когда в Боль-шом Кремлевском дворце от-крылся июльский Пленум Центрального Комитета пар-тии, воины Горьковского гар-низона пригласили к себе в гости молодых рабочих авто-

гости молодых расочих автодавода.
— Нужна ваша помощь.—
обратились они к автозаводцам.— Давайте сообща построим грузовые автомашины и попросим направить их на целину. Наш вклад в это дело — 449 тони металлолома. — Ну как, поможете, автозаводны?

— Не подведем, товарищи, — заверила заместитель секретаря комитета комсомо-ла автозавода Тамара Соро-

Молодые рабочие и работницы сдержали свое слово. С особенным подъемом трудились они. И вот воины приехали на завод, чтобы при-нять машины — 200 новеньких грузовиков «ГАЗ-51» — целую колониу, носящую имя «Комсомолец Горьковского гарнизона».
Так солдаты и рабочие вме-

сте создали мирные машины,

сте создали мирные машины, которые будут перевозить бо-гатый целиный урожай. По-ведут эти машины по землли Казакстана бывшие войзы Горьковского гариизона.
— Все мы, демобилизо-ванные, едущие на целину, — говорит Кампов, — на днях с радостью прочитали теплое письмо Инкиты Сергеевича Хрущева бывшим воилам-пограничникам, которые гру-дится сейчас в Краскоярском крае, У нас такое настроение, как будто Никита Сергеевич и нам сказал свое напутствие.

нак будто Никита Сергеевич и нам сназал свое напутствие. Медленно отходит эшелон. Впереди немалый путь, но воинов уже жаут в Акмолинской области. Некоторые из них будут трудиться в Балкашинском районе, где секретарем райкома КПСС Герой Социалистического Труда горьковчании Арсений Иванович Серов.

А. ЛУГИНИН.

А. ЛУГИНИН.

РЕДАКЦИОННАЯ коллегия.

Государственный 3% внутренний выигрышный заем

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАВЛИЦА

76-го тиража выигрышей, состоявшегося 30 июля 1960 года в гор. Ленинграде. Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во

всех четырнадцати разрядах займа:

	NeNe cepuil	NgNa облигаций	Размер выигрыпа в рублях	№.М серий	Na.Ne облигаций	Размер вынгрыша в рублях	№% серий	лела облигаций	Размер выпгрыца в рублях
	000014 000696 000901	13*) 1—50 27*)	5.000 400 5.000	035952 036029	1—50 26*)	400 5.000	064140 064838 064879	08*) 08*) 14*)	5.000 5.000
	001601 002567	1-50 1-50	400 400	036157 036694 037128	1-50 1-50 08*)	1.000 400 10.000	065708 066568	30*)	5.000 5.000 5.000
	002843	09*)	5.000	037789	1-50	400	067187	41*)	5.000
	003229 003688	1-50 1-50	400 400	037902	40*) 25*)	5.000	068006 068362	28*) 17*)	5.000 50.000
ı	003698	1-50	1.000	040091	22*)	5,000	071950	20*)	10.000
•	003832	50*1	5.000	040895	08*)	10.000	072164	45*)	10.000
	004377 004708	150 30*)	400 5.000	040898 040946	04*) 1—50	5.000 400	072300 072359	16*) 36*)	5.000 10.000
	004837	02*)	10.000	041536	28*)	5,000	072484	1-50	400
	004955	22*)	25.000	041955	144)	25.000	073337	1—50 1—50	400
,	006227 007008	17*) 03*)	5.000	041997	02*)	5.000	073355 073729	03*) 37*)	5.000
	007008	36*)	10.000	042289 043866	19*)	5.000	074307	1-50	1.000
•	007132	13*)	5.000	044852	27*)	5.000	076408	150	400
•	007444	45*)	5.000	045082	1-50	400	077626 077987	1-50	400
)	007987	08*) 19*)	5.000	045517	16*) 45*)	10.000 5.000	079729	1-50 1-50	1.000
	008552	1-50	400	048014	20*)	10,000	079975	08*)	10,000
3	008847	04*)	10.000	048263	1-50	400	080802 082422	33*) 47*)	5.000
1	008875	41*) 28*)	5,000 5,000	048698	29*) 23*)	25,000 5,000	083239	1-50	5.000
	009415	20*)	5.000	049864	46*)	5.000	083332	150	1,000
•	010244	1-50	400	050015	31*)	5,000	083630	12*)	5.000
i	010526	22*) 1—50	5.000 400	050559 050892	1-50 47*)	5.000	083664 083914	46*) 1—50	5.000 400
	013343	35*)	5.000	050692	37*)	5.000	084920	1-50	400
4	014796	05*)	5.000	051580	36*)	10.000	085049	08*)	10,000
*	014870	1-50 1-50	1.000	051794 052091	35*)	5.000	086315	04*) 49*)	5.000
*	015033	08*)	1,000	052455	28*)	5,000	087328	1 - 50	400
	017512	1-50	400	052560	28*)	5.000	089239	29*)	50.000
	018328	1-50	1.000	053085	33*)	10.000	090270	04*)	5.000
	018419	1-50 1-50	400 400	052721	13*)	5.000	091044	(9*)	5.000
	021386	1-50	400	055193	16*)	25,000	091485	13*)	5.000
	021743	19*)	10.000	055216	09*)	5,000	091599 091623	11*) 45*)	5,000
	022297	39*) 1—50	5.000 1.000	056130 056480	1-50 30*)	5,000	091624	30*)	5.000
	025563	1-50	1.000	057599	16*)	5.000	091770	32*)	5,000
	025974	24*)	25.000	057736	45*)	5.000	092239	1-50	400
-	025992 029431	32*) 46*)	10,000	057874 058693	1-50		093361	01*)	10.000
H	029443	16*)	10.000	059563		5 000	095063	35*)	5.000
-	029690	1-50	400	060796	1-50	400	095133	07*)	5.000
x	029795	18*)	5.000 5.000	060817 061068	1-50	5.000	096052	19*)	5.000
١,	030471	42*) 1—50		061546	09*) 1—50		096128	1-50	1.000
	032555	1-50	400	061598	33*)	5,000	096302 096713	25*) 1—50	5,000 400
	032568	18*)	5.000	062072	1-50	400	096717	41*)	5.000
	032710	10°) 04°)	10.000 5.000	062158 062983	1-50 27*)	400 5.000	097747	1-50	400
	033422	1-50		063099	25*)	5.000	099299		
1-	035612	1-50	1.000	064098	11*)	10,000	099834	25*)	5.000
Я	•)	На ост	альные	49 ном	еров о	блигаци	й этой	серии 1	выпалн

выигрыши по 400 рублей.

В таблице указаны выигрыши на двухсотрублевые облигации. По облигациям достоинством в сто рублей выплачивается половия выпввшего выигрыша.
В сумму выигрыша включена нарицательная стоимость выиграшей облигации.
Настоящая таблица является официальным документом, по

которому сберегательные кассы произволят выплату выигрышей в установленном порядке по получении следующего номера газеты.

Председатель комиссии по проведению тиража выигрышей—заместитель председателя исполнительного комитета Ленииградского городского Совета депутатов трудящихся

Ответственный секретарь комиссии

огромнов п. в

Бакуста

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30—
Фольклор народов мира»,
Мальгашсине сназин. 10.00—
«Музамальная шкатулка»,
10.15— Конщерт «Вольшие
пути». 11.10— для школьников. Репортаж «На Куйбышевеком море». 12.20— «У
микрофона лауреаты междумикрофона лауреаты «Советком Прибалтик» 14.05—
Концерт на произведений И. Вудашкийа по станциям). 14.30—
«Льются песни над Кубанью».
Выступление участинков худомественной самодеятельности
и станциям). 16.5— «Вымиаине, на старті». 18.30— «Товорит Вухарест.». 17.05— «На Сусамырском дематажу» (Киргимикрофона дематажу». Киргимикрофона дематажу корреспорожния выступления
пам неопомикра.
Выступление солнетия
Весоющие завини желенноророжнимо состравния 19.45—
Выполияем заврим железьноророжнимо состравния на навыши вопросы». 21.15— Репортаж о футольном состравния 19.45—
Выполияем заврим железьноророжнимо состравния на навыши вопросы». 21.15— Репортаж о футольном состравния.
23.00— Концерт из произведения скомта для

ТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00—
Визе— «Рим» (скомта для

дама стомта для

при за произведения для

при за произведения для

при за произведения для

при за произведения для

при за при за произведения за произведения за произведения для

при за при за произведения за произведения за произведения для

при за при за при за произведения за произведения для

при за при за при за произведения за произведения за произведения для

при за произведения для

при за при за произведения за произведения для

при за при за произведения для

при за п

вторая программа, 10.00— Визе — «Рим» (сюнтя для ориестра), 11.15 — «Говорит Тирана...», 11.45 — А. Афию-генов — «Мать своих детей».

Радиокомпозиция спектакля Московского театра им. Гоголя. 14.15 — Музыкальная сказка «Мальчик-с-пальчик и девочка-с-мизицине 15.30 — Передача пля молодени. Рассказ Г. Метельского «Возяращенная молодоть». 16.45 — Концерт-очери «Русские пески о любиз. 17.45 — Легная музыка. 18.00— Трансляция монцерта из Львова. 19.00 — Симфонически произведении латашисних композитора 20.05 — Радиом москова дерення. Радиом москова пределення московсто комсомо-институров 20.05 — Радиом москов пределення и пределення московсто комсомо-институров 20.05 — Радиом Меску Вигра 21.35 — Репортам о футбольном сестлания. 22.30 — Фрагменты и опер. третья программа, 19.20-

현실! 중 /한 중H호H호/한 출연한데한 종

новрово-сунонного комбината имени В. И. Ленина). Концерт по заявкам. 20.30 — Спортив-ная передача, 21.15 — «Солдат-ка». Художественный фильм. 22.45 — Последиие известия. вторая программа. 19.00. Для школьников Па

dis mesimpas locarons

ГАСТРОЛН НОВОСИВИРСКОГО ТЕАТРА ОПЕРВИ И ВАЛЕТА (В помещении Вольшого театра)— Тарас Бульба.

ГАСТРОЛИ ИТАЛЬЯНСКОГО ТЕАТРА «ПИККОЛО ДИ МИЛА-НО- (В помещении Малого театра) — Слуга двух гослод.

ТЕАТР им. МОССОВЕТА (пл. Малюкокого, сат «Анвари-ум»)— Нора: в помещении Лет-иего театра ЦПКИО им. Горького — Вместо спентанля Выгод. него театра ЦПКИО им. Горького — Вместо спентанля Выгод. На пределатива жених полдет спентанля Маллион за улыбку.

ТЕАТР (ОПЕРЕТНЫ (В Зернальном театре сада «Зрынтаж»)— Цврх зажигает отнату (В помещений вилого концертиют зада када вода пределатия (В помещений вилого концертиют зада када вода пределатия (В помещений вилого концертиют зада када вода пределатия в деятельном театре сада «Зрынтаж»)— ЗСТРАЛЬНЫ ТЕАТР «ЗРЫН-ТАЖ» — Вечер песин народов Латинской Америки, Исполняет Зама Касаневас (Мексика) в сопровомдении встоядного висамбля.

легия Министерства адраво-охранения Армянской ССР, Решили всячески помогать Дело дошло до Верховно-го суда, а затем и до Вер-АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСНВА, Д-47, Ленниградский проспент, улицэ «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизэни—Д 1-52-48; Пропаганды жаркенстено-ленинской теории—Д 1-11-95; Промышленности, транспортя и тевяроеборота — Д 3-15-10; Сельскохолйственного — Д 3-35-55; Иностранных отделов — Д 3-11-07; Социалистических стран — Д 1-40-81; Писем и жассовой работы — Д 3-15-80, Д 3-37-32, Д 3-37